

A large, curved banner spans the width of the page. The top half of the banner shows a vibrant green landscape with a splash of clear blue water. The bottom half shows a desolate, brown, arid landscape with a splash of dark, polluted water. A branch with green leaves is positioned on the left side of the banner, appearing to transition from the clean side to the polluted side.

LAVORIAMO PER UN MONDO PULITO

CATALOGO NOVITÀ 2015

PRODOTTI PER L'ASSORBIMENTO

pag. 04



SUPERASSORBENTE BIODEGRADABILE	pag. 04
ASSORBENTI DI SICUREZZA AD ALTA VISIBILITÀ SERIE "CHEM PLUS"	pag. 05

KIT DI PRONTO INTERVENTO PER L'INDUSTRIA ED IL TRASPORTO

pag. 06



DISPENSER PER ASSORBENTI INDUSTRIALI	pag. 06
--	---------

PRODOTTI PER SVERSAMENTI IN ACQUA E A TERRA

pag. 07



BARRIERE DI CONTENIMENTO SEMI-RIGIDE CON GALLEGGIANTI VERTICALI.....	pag. 07
BARRIERE AUTOGONFIABILI	pag. 07
TAPPETI COPRITOMBINO SERIE ECO	pag. 08
DIGHE DI SBARRAMENTO CARRABILI	pag. 08

PRODOTTI PER IL CONTENIMENTO

pag. 09



VASCA DI CONTENIMENTO TEMPORANEO A MONTAGGIO RAPIDO PER PALLET	pag. 09
VASCA DI CONTENIMENTO PORTATILE A MONTAGGIO RAPIDO	pag. 10
TANICA IN HDPE PER BENZINA E COMBUSTIBILI LIQUIDI OMOLOGATA PER IL TRASP.	pag. 11
CONTALITRI TOUCH SCREEN	pag. 11
POMPA SVUOTA FUSTI PORTATILE A BATTERIA PER ACIDI ED ALCALINI	pag. 12
POMPA MECCANICA A PISTONE CON MOTORE A SCOPPIO	pag. 12
SERBATOIO METALLICO PER IL TRASPORTO DI GASOLIO OMOLOG. ADR, MARC. UN.....	pag. 13
CONTENITORE OLI ALIMENTARI	pag. 13
ISOLA ECOLOGICA IN POLIPROPILENE ALVEOLARE.....	pag. 14
CONTENITORI RIFIUTI OSPEDALIERI	pag. 14

PRODOTTI PER LE EMERGENZE

pag. 15



VASCHE LAVAPEZZI REMOVIBILI MANUALI IN ACCIAIO	pag. 15
LAVAFUSTI	pag. 16
NEBULIZZATORE IN HDPE "DOPPIO EFFETTO"	pag. 16

PRODOTTI PER LA SICUREZZA E LA MANUTENZIONE

pag. 17



ICELESS LIQUIDO	pag. 17
CONTROLDUST EK	pag. 18
PEDANE PASSACAVO	pag. 19
STRISCE ADESIVE PER SEGNALETICA ORIZZONTALE	pag. 19



SEGUICI ONLINE...
IL NOSTRO SITO
È SEMPRE AGGIORNATO:
WWW.AIRBANK.IT



CONSULTA IL NOSTRO
CATALOGO ONLINE!



SUPERASSORBENTE BIODEGRADABILE

PRODOTTO AIRBANK



Prodotto con elevata performance di assorbimento e ritenzione di liquidi

Particolarmente indicato per esigenze di elevato assorbimento di acqua, acqua salata, sangue, liquidi alimentari.

È costituito da 2 strati di TNT con all'interno amido precotto. Al contatto con i fluidi, la polvere granulare di amido si trasforma in un gel con eccellente stabilità meccanica ed elevata ritenzione, anche sotto sforzo/pressione, in quanto l'assorbimento è basato su un processo chimico-fisico.



**SUPER
ASSORBENTE**
BIODEGRADABILE

UTILIZZO

- Industrie alimentari
- Industrie medico-farmaceutiche
- Ospedali
- Imprese funebri

PUNTI DI FORZA

- Rapida ed elevata resa
- Biodegradabile
- Smaltimento assimilabile a rifiuto organico

CODICE	DESCRIZIONE	ASSORBIMENTO MEDIO
402 002 990	Rotolo super assorbente biodegradabile 25 x 1,6 m - 1 pezzo box	25 L/mq

SU RICHIESTA POSSONO ESSERE FORNITI TAPPETI CON METRATURE PERSONALIZZATE
A SECONDA DELLE ESIGENZE DEL CLIENTE :

Larghezza rotolo: 1600 mm - Lunghezza rotolo: al metro lineare



GUARDA IL VIDEO:





ASSORBENTI DI SICUREZZA AD ALTA VISIBILITA' SERIE "CHEM PLUS"

Gli assorbenti di sicurezza ad alta visibilità specifici per chimici hanno maggiori prestazioni, con 3 strati assorbenti di 100% polipropilene. Appositamente studiati di color giallo per la sicurezza e per la facile separazione dei rifiuti pericolosi ed aggressivi, riportano anche il pittogramma "CAUTION" prevenendo i rischi di scivolamento e caduta dell'operatore.

CODICE	DESCRIZIONE	ASSORBIMENTO MEDIO
403 003 075	Panno assorbente alta visibilità Chem Plus 38 x 48 cm · 100 pezzi box  	113 L
403 003 076	Rotolo assorbente alta visibilità Chem Plus (pretagliato ogni 46 cm) · 38 cm x 46 m · 1 pezzo box  	113 L

 = Perforato

 = Pretagliato



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

DISPENSER PER ASSORBENTI INDUSTRIALI

Dispenser anti-sversamento per intervenire prontamente a tutte le tipologie di inquinamento. Questa stazione anti-sversamento è facile da assemblare e da localizzare in caso di emergenze di pronto intervento anti-sversamento e si fissa al muro con semplicità.

"OIL ONLY"



Per sversamenti di oli ed idrocarburi sia su superfici che in acqua.

CODICE	DESCRIZIONE	PESO kg	ASSORBIMENTO MIN. L KIT
405 003 072	Dispenser antisversamento + rotolo serie oil only	3	15

COMPOSIZIONE: 1 rotolo assorbente (19 cm x 1,5 m), 25 sacchetti (70 x 110 cm), 100 guanti monouso, 1 paio di guanti per chimici, istruzioni per l'uso

"UNIVERSAL"



Per sversamenti di qualsiasi tipologia di liquido.

CODICE	DESCRIZIONE	PESO kg	ASSORBIMENTO MIN. L KIT
405 003 073	Dispenser antisversamento + rotolo serie universal	3	15

COMPOSIZIONE: 1 rotolo assorbente (19 cm x 1,5 m), 25 sacchetti (70 x 110 cm), 100 guanti monouso, 1 paio di guanti per chimici, istruzioni per l'uso

"CHEM"



Per sversamenti di liquidi chimici, aggressivi, caustici e tossici.

CODICE	DESCRIZIONE	PESO kg	ASSORBIMENTO MIN. L KIT
405 003 074	Dispenser antisversamento + rotolo serie chem	3	12

COMPOSIZIONE: 1 rotolo assorbente (19 cm x 1,5 m), 25 sacchetti (70 x 110 cm), 100 guanti monouso, 1 paio di guanti per chimici, istruzioni per l'uso

BARRIERE DI CONTENIMENTO SEMI-RIGIDE CON GALLEGGIANTI VERTICALI



Le barriere semi-rigide galleggianti in PVC con elementi verticali in polietilene espanso sono ideali per delimitare aree portuali e acque calme; sono pronte all'uso, poco ingombranti e avvolgibili su rulli.

I materiali utilizzati per la realizzazione garantiscono un ottimo impiego sia ad alte che a basse temperature (-30°C / +65°C) senza che vengano mutate le caratteristiche di resistenza agli agenti inquinanti. Questa tipologia di barriere non necessita di manutenzione, possiedono collegamenti ASTM in Alluminio marino 6063, catena di zavorraggio genovese zincata a fuoco (Ø 12 mm) e sono di colore ARANCIONE ad alta visibilità.

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULO
406 003 090	Barriera semi-rigida a galleggianti verticali	h 600 mm x 10 m
406 003 091	Barriera semi-rigida a galleggianti verticali	h 800 mm x 10 m
406 003 092	Barriera semi-rigida a galleggianti verticali	h 1200 mm x 10 m



BARRIERE AUTOGONFIABILI



Le barriere autogonfiabili rapide sono state studiate sia per l'utilizzo in aree portuali e acque calme, sia per acque aperte. Sono costituite da poliestere ricoperto di PVC, sono resistenti agli idrocarburi e le camere di galleggiamento contengono sistemi meccanici per l'auto-gonfiaggio prive di componenti metalliche; l'assenza di valvole di gonfiaggio e sgonfiaggio limita il numero di operatori necessari per il dispiegamento.

Le barriere autogonfiabili presentano dei canali interni che favoriscono il raffreddamento dell'aria interna con l'acqua di mare evitando problemi di pressione nelle giornate più calde e soleggiate; le camere stagne di galleggiabilità di cui sono costituite le rendono particolarmente adatte al moto ondoso ed alla pulizia essendo totalmente apribili.

Sono barriere leggere e maneggevoli che si possono stivare su pratici avvolgitori e sono di colore ARANCIONE ad alta visibilità.

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULO
406 003 084	Barriera autogonfiabile	h 1300 mm x 25 m



Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



TAPPETI COPRITOMBINO SERIE ECO



Utilizzati per prevenire infiltrazioni, sono resistenti all'acqua, agli idrocarburi ed ai più aggressivi componenti chimici.

Facili da usare: in situazioni di emergenza è sufficiente appoggiarli sul tombino e aderiscono perfettamente al suolo anche quando si presenta imperfetto, granuloso o con screpolature. Realizzati in polimeri pregiati che li rendono molto resistenti e flessibili. Dopo l'uso è sufficiente lavarli per renderli immediatamente riutilizzabili. I copritombini serie "eco" sono di colore arancione ad alta visibilità.

Nota: utilizzabili per equipaggiamento presente a bordo dell'unità di trasporto secondo la normativa ADR

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI cm	SPESSORE cm
407 003 048	Tappeto copritombino arancione	46 x 46	0,8
407 003 049		61 x 61	0,8
407 003 050		91 x 91	0,8
407 003 051		120 x 120	0,8

DIGHE DI SBARRAMENTO CARRABILI



Le dighe di sbarramento carrabili sono realizzate per proteggere le aree pericolose in modo permanente o temporaneo semplicemente fissandole al pavimento con silicone o tasselli (nella versione standard) oppure semplicemente appoggiandole alla superficie pulita nella versione con gomma adesiva.

Queste dighe sono adatte per circoscrivere aree sia interne che esterne e sono carrabili al passaggio di carrelli elevatori, auto o camion perché hanno una elevata resistenza all'usura meccanica ed alle sostanze pericolose (oli, idrocarburi e la maggior parte delle sostanze chimiche). Dopo l'utilizzo è sufficiente lavarle per renderle nuovamente riutilizzabili. Il materiale utilizzato per la fabbricazione è poliuretano e la colorazione è Arancione ad alta visibilità.

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI mm
407 003 052	Diga di sbarramento carrabile standard	100 x 1500 x h 60
407 003 053	Diga di sbarramento carrabile con rinforzo in TNT e gomma adesiva	100 x 1500 x h 60
407 003 054	Giunzione per diga	120 x 100 x h 60
407 003 055	Angolo per diga carrabile standard	100 x 370 x h 60
407 003 114	Angolo per diga carrabile con rinforzo in TNT e gomma adesiva	100 x 370 x h 60



VASCA DI CONTENIMENTO TEMPORANEO A MONTAGGIO RAPIDO PER PALLET



La vasca a montaggio rapido per pallet è una vasca d'emergenza per sversamenti accidentali di liquidi chimici e di tutti i prodotti petroliferi - olio combustibile, gasolio, olio idraulico e benzina - da fusti appoggiati su pallet. È costituita in materiale PES e PVC di colore blu, è dotata di "tacche volumetriche" interne per valutare l'entità dello sversamento e negli angoli possiede ganci bloccabili per avere perfetta adesione al pallet. Il materiale è resistente alle temperature tra -30°C e +70°C. La vasca è lavabile e ripiegabile e può essere dotata di una sacca per il trasporto. È utilizzata nelle industrie, nei trasporti e per le spedizioni.

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI mm	VOLUME DI RACCOLTA L
410 003 095	Vasca a montaggio rapido per pallet - 2 fusti da 200 L	1240 x 840 x h 225	210
410 003 096	Vasca a montaggio rapido per pallet - 4 fusti da 200 L	1240 x 1240 x h 225	300

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI mm
410 003 097	Sacca di trasporto per la vasca cod 410 003 095	770 x 550
410 003 098	Sacca di trasporto per la vasca cod 410 003 096	890 x 550



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

VASCA DI CONTENIMENTO PORTATILE A MONTAGGIO RAPIDO



La vasca portatile a montaggio rapido è una vasca d'emergenza per sversamenti accidentali di liquidi chimici e di tutti i prodotti petroliferi - olio combustibile, gasolio, olio idraulico e benzina - adattabile a qualsiasi superficie e spazio perchè totalmente flessibile.

È costituita in materiale PES e PVC di colore rosso, è dotata di "tacche volumetriche" interne per valutare l'entità dello sversamento e negli angoli possiede ganci bloccabili e cavi d'acciaio per il trasporto in caso di riempimento. Il materiale è resistente alle temperature tra -30°C e +70°C. La vasca è lavabile e ripiegabile; gli accessori che possono essere forniti sono il liner monouso - da inserire all'interno della vasca-, la sacca per il trasporto ed il telo di protezione inferiore se la vasca è appoggiata su superfici non pulite o non perfettamente lisce. È utilizzata nelle industrie, nei trasporti e per le spedizioni.

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI mm	VOLUME DI RACCOLTA L
410 003 100	Vasca portatile a montaggio rapido small	1240 x 840 x h 70	50
410 003 101	Vasca portatile a montaggio rapido medium	1000 x 1000 x h 200	175
410 003 102	Vasca portatile a montaggio rapido large	2000 x 2000 x h 425	1600

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI mm
410 003 103	Liner monouso per vasca cod 410 003 101	990 x 990 x h 200
410 003 104	Liner monouso per vasca cod 410 003 102	1990 x 1990 x h 425
410 003 105	Sacca di trasporto per la vasca cod 410 003 100	450 x 350
410 003 106	Sacca di trasporto per la vasca cod 410 003 101	810 x 500
410 003 107	Sacca di trasporto per la vasca cod 410 003 102	1050 x 800
410 003 108	Telo di protezione inferiore per le vasche	2200 x 2200



TANICA IN HDPE PER BENZINA E COMBUSTIBILI LIQUIDI OMOLOGATA PER IL TRASPORTO (ADR)



- Tanica omologata per il trasporto ADR (Omologazione UN 3H1/Y/...)
- Colore: tanica nero-grigio, tappo in polipropilene rosso
- Tappo con anello di sicurezza
- Dotata di tubo di travaso flessibile inseribile all'interno della tanica in LDPE lungo 245 mm
- Sfiato inserito nel tubo
- Peso tanica 1,45 kg
- Limitata diffusività termica rispetto l'acciaio
- Robusta e resistente ai colpi

CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ L	DIMENSIONI mm
412 003 083	Tanica in HDPE omologata ADR	20	350 x 175 x h 480

CONTALITRI TOUCH SCREEN



- Studiato per una misurazione precisa della quantità di liquido erogata
- Dotato di Touch Screen e del nuovo programma di settaggio anche in lingua italiana
- Disponibile nella versione in PP per liquidi abrasivi (acidi ed alcali) ed in INOX per liquidi corrosivi (acidi ed alcalini)
- Viscosità max da 2000 a 5000 mPas

CODICE	DESCRIZIONE	IMPIEGO	PORTATA L/MIN
412 003 069	Contaltri touch screen in PP	Liquidi abrasivi (acidi ed alcali)	10 - 100
412 003 070	Contaltri touch screen in INOX	Liquidi corrosivi (acidi ed alcalini)	10 - 100

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

POMPA SVUOTA FUSTI PORTATILE A BATTERIA PER ACIDI ED ALCALINI



Set pompa svuota fusti portatile e maneggevole con batteria ricaricabile per impiego in laboratorio.

Utilizzata per il travaso in sicurezza di piccoli volumi, è realizzata in polipropilene per essere compatibile con la maggior parte dei liquidi acidi ed alcalini.

CARATTERISTICHE

- Motore a batteria (9,6 V) con regolatore di velocità incorporato
- Stelo pompante da 700 mm
- Beccuccio per il travaso
- Supporto dotato di carica batterie
- Prevalenza max 8000 mm
- Viscosità max 200 mPas

CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA MAX L/MIN
412 003 071	Pompa svuota fusti portatile a batteria	16

POMPA MECCANICA A PISTONE CON MOTORE A SCOPPIO



La pompa meccanica a pistone con motore a scoppio è la pompa più piccola, leggera ed a elevate prestazioni che esista sul mercato. È una pompa airless cioè con assenza totale di aria per evitare fumo, polvere ed over-spray.

Adatta per spruzzare sia prodotti base acqua che prodotti base solvente in quanto i liquidi sono a contatto con materiale in acciaio INOX e carburo tungsteno.

CARATTERISTICHE

- Tubo HP D ¼" mt 15
- Pistola LX 50
- Ugello SC.6 17/501
- Porta-ugello
- Kit oilo lubrificante e prodotto lavaggio ugello 50 cl

CODICE	DESCRIZIONE	PRESSIONE MASSIMA bar	PORTATA L/m	PESO kg	LUNGHEZZA TUBO m	POTENZA MOTORE HP
412 003 109	Pompa meccanica a pistone con motore a scoppio su carrello	227	1,6	20	25	1,1 (37,5 cc)

SERBATOIO METALLICO PER IL TRASPORTO DI GASOLIO OMOLOGATO ADR, MARCATURA UN DA 1000 L



Serbatoio costruito in acciaio al carbonio, saldato a tenuta, verniciato a polveri previo trattamento di sabbiatura, contenuto in un contenitore metallico con funzione di bacino di contenimento al 110% e con coperchio a chiusura lucchettabile; è sovrapponibile a pieno carico.

CARATTERISTICHE

- Elettropompa 12 o 24 V con portata 40 L/min
- Golfari per sollevamento dall'alto presenti in ogni angolo
- Tasche di presa per sollevamento mediante carrelli elevatori
- Possibilità di collegamento gruppi elettrogeni mediante coperchio chiuso
- Manicotto di scarico totale del contenitore munito di apposito tappo
- Tronchetto diametro 200 con tappo filettato di ispezione
- Bocca di carico in ottone con attacco rapido da 3"
- Valvola di sicurezza a 3 effetti - omologata
- Indicatore di livello meccanico
- Dotato di 2 m di cavo e pinze per raccordo alla batteria
- Predisposizione al tubo d'aspirazione per attacchi rapidi di alimentazione e ritorno per il collegamento di gruppo elettrogeno (optional attacchi rapidi)
- Predisposizione al tubo di pesca per gruppo pompa con contaltri digitale cod 412000996 e filtro per acqua, tubo flessibile lunghezza 5 m dotato di pistola ad arresto automatico con relativo alloggiamento (optional gruppo d'erogazione completo)

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI mm	VOLUME L	PESO kg
412 003 056	Serbatoio metallico ADR per trasporto gasolio	1130x1530xh1330	956	386

*L'elettropompa è dotata di 2 mt di cavo e pinze per raccordo alla batteria e 6 mt di tubo in gomma con pistola ad arresto automatico.

DOCUMENTI A CORREDO

- Libretto CE
- Certificato di messa in servizio ADR
- Manualetto pompa c.c. installata
- Tabella di taratura

ACCESSORI

- Contaltri elettronico
- N. 2 attacchi rapidi + tubo di pesca con valvola e filtro
- Filtro per assorbimento acqua

CONTENITORE OLI ALIMENTARI



Il contenitore per raccogliere oli alimentari, è costituito da un contenitore a forma di conchiglia con all'interno un contenitore carrellato da 240L (necessario per uno svuotamento meccanizzato); si può posizionare all'interno o all'esterno, singolo o in serie.

CARATTERISTICHE

- Materiale in polietilene antiurto resistente alla corrosione e agli agenti atmosferici e di facile pulizia
- Sportello di conferimento fisso con apertura verso l'interno
- Dimensioni massime dell'apertura di conferimento: 400x200mm
- Colore contenitore e porta grigio, bocche d'introduzione verde, giallo blu, altri su richiesta

ACCESSORI

- Adesivi e decalcomanie antigraffio con grafica ed istruzioni d'uso
- Dispositivo automatico per apertura bocca d'introduzione con sensore, batteria e pannello fotovoltaico per la ricarica
- Pedaliera frontale per l'apertura della bocca d'introduzione
- Zavorra e tasselli per fissaggio a terra

CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ L	DIMENSIONI mm
413 003 088	Contenitore per raccolta oli alimentari	240	881 x 720 x h 1500

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

ISOLA ECOLOGICA IN POLIPROPILENE ALVEOLARE



Contenitori destinati alla raccolta differenziata di plastica, carta, metallo, vetro, organico, indifferenziato.

Il fusto di colore bianco è dotato di fori con la funzione di areazione e di facile individuazione della quantità del rifiuto inserito; l'areazione infatti permette una più facile evaporazione dell'acqua contenuta nel rifiuto umido organico, con una conseguente diminuzione di peso ed eliminazione dei cattivi odori. È completamente riciclabile ed ideale per uffici, ospedali, scuole, eventi fieristici, manifestazioni ed industrie.

- Materiale propilene alveolare (spessore 3 mm)
- Resistente agli urti, acqua, grassi e solventi
- Leggero, lavabile e di lunga durata
- Dotato di due fori grandi ad uso maniglie
- Coperchi nei colori giallo, azzurro, verde, grigio, bianco, marrone
- Adesivi identificativi del tipo di rifiuto

CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ L	DIMENSIONI mm	CONFEZIONE pezzi
413 003 057	Isola ecologica in polipropilene alveolare	100	300 x 400 x h 850	30

CONTENITORI RIFIUTI OSPEDALIERI



I contenitori conformi a quanto richiesto agli imballaggi utilizzati per il trasporto su strada di merci pericolose, come definito dalle prescrizioni dell'ADR che dispone le regole di attuazione della Direttiva 2003/28/CE.

- Materiale polipropilene
- Completamente inceneribili
- Resistenti ed impermeabili
- Colore: giallo
- Diciture previste dalle normative vigenti (D.P.R. 254/2003)
- Sul contenitore sono stampate le istruzioni per l'uso

CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ L	DIMENSIONI mm
413 002 957	Contenitore per aghi, taglienti e rifiuti speciali	30	Sup: 418 x 310 x h 373 Inf: 247 x 348 x h 373
413 003 093	Contenitore per aghi, taglienti e rifiuti speciali	6,7	Ø Sup: 220 Ø Inf: 194 x h 203

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e scelture i prodotti senza nessun preavviso.

VASCHE LAVAPEZZI REMOVIBILI MANUALI IN ACCIAIO

Vasche removibili lava-pezzi manuali in acciaio sono adatte per lavare pezzi di varie dimensioni, lavaggio di motori, freni e sgrassaggio di minuterie. Sono disponibili nelle versioni lavaggio "a freddo" o "a caldo" utilizzando detergenti biodegradabili.

CARATTERISTICHE

- Pennello erogatore
- Griglia appoggia pezzi
- Pompa pneumatica doppia membrana
- Pistola ad aria
- Carico sostenibile della vasca removibile 30 kg
- Alimentazione pneumatica 6-10 bar

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI mm	SUPPORTO VASCA	DIMENSIONI VASCA mm	CAPACITÀ VASCA L	PESO kg	ALIMENT. V	TEMP °C RISCALD.	ATEX
416 003 064	Vasca lavapezzi removibile a freddo	600 x 750 x h 1030	-	500 x 750 x h 100	30	30	-	-	II 3 GD
416 003 065	Vasca lavapezzi removibile a freddo maxi	600 x 1000 x h 1150-1800	regolabile in altezza e ruotabile	570 x 900 x h 100	40	50	-	-	II 3 GD
416 003 066	Vasca lavapezzi removibile a caldo	600 x 750 x h 1030	-	500 x 750 x h 100	30	30	230	40	-
416 003 067	Vasca lavapezzi removibile a caldo maxi	600 x 1000 x h 1150-1800	regolabile in altezza e ruotabile	570 x 900 x h 100	40	50	230	40	-

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L
416 003 077	Liquido enzimatico biodegradabile	20



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



LAVAFUSTI

Lava fusti in acciaio adatto per lavare internamente ed esternamente fusti con Volume da 30 a 230 L. È dotato di disoleatore ed è possibile utilizzare un detergente biodegradabile.

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI mm	CAPACITÀ VASCA L	PESO kg	ALIMENTAZIONE V	POTENZA POMPA kW	POTENZA MAX kW	PORTATA POMPA L/min	PRESSIONE POMPA bar
416 003 068	Lavafusti	1470 x 1355 x h 1470	210	240	400	3	12,8	150	5,5

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L
416 003 077	Liquido enzimatico biodegradabile	20

NEBULIZZATORE IN HDPE "DOPPIO EFFETTO"

- Nebulizzatore con "spuzzo" a doppio colpo (cioè sia all'andata che al ritorno)
- Testina di spruzzo regolabile
- Adatto per nebulizzare fluidi come lubrificanti, liquidi per pulizia freni e detergenti industriali
- Colore: recipiente rosso, testina di spuzzo nera
- Peso 150 gr
- Limitata diffusività termica rispetto l'acciaio
- Robusta e resistente ai colpi

CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ L	DIMENSIONI mm	CONFEZIONE pezzi
416 003 058	Nebulizzatore industriale "doppio effetto"	0,5	Ø 90 x h 281	6
416 003 059		0,75	Ø 100 x h 313	6
416 003 060		1	Ø 110 x h 341	6





ICELESS LIQUIDO

PRODOTTO AIRBANK

Barriera per ghiaccio e neve ecocompatibile

ICELESS liquido è un agente ecocompatibile liquido a base di acetato di potassio studiato per essere utilizzato sia come antighiaccio che de-ghiacciante. È applicabile in tutti i settori dove la neve e il ghiaccio possono recare disagi alle persone e ai macchinari. Gli usi più frequenti avvengono su marciapiedi, strade, ponti, passerelle, scivoli, aree di sosta, viali, piazze, parchi e su tutte le aree di transito sia pedonali che carrabili.

Il punto di congelamento è di -57°C e risulta molto più efficace rispetto ai sali di uso comune ed è pronto all'uso.

Va spruzzato sulle pavimentazioni esterne prima delle precipitazioni nevose per prevenire la formazione di ghiaccio ed agisce da barriera tra la superficie trattata e la neve, evitando la formazione di ghiaccio. Questo permette una facile rimozione meccanica della neve, impedendole di fare presa sulla superficie.

La quantità normale di applicazione standard è di 1 litro di prodotto per 50 mq.



PUNTI DI FORZA

- ICELESS LIQUIDO assicura ottime prestazioni fino ad una temperatura di -57°C (Il SALE invece garantisce la propria azione fino ad una temperatura di -1°C)
- ICELESS LIQUIDO non danneggia l'asfalto eliminando i costi di ripristino e manutenzione
- (Il SALE invece è un elemento corrosivo e danneggia l'asfalto)
- ICELESS LIQUIDO non è dannoso per l'ambiente e rispetto al sale, ha una velocità di reazione tre volte superiore (Il SALE invece ha un effetto diserbante)

UTILIZZO

- Strade
- Autostrade
- Marciapiedi
- Cortili
- Rampe
- Parcheggi
- Camminatoi

CARATTERISTICHE

- Non è dannoso per l'ambiente
- Non danneggia l'asfalto e l'auto
- Agisce fino ad una temperatura di -57°C
- Non inquina le falde acquifere
- Di facile utilizzo

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L
417 003 082	ICELESS liquido	20
417 003 081		208



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



CONTROLDUST EK

 **PRODOTTO AIRBANK**

Abbattente di polvere per uso stradale

CONTROLDUST EK è un abbattente di polvere per uso stradale contenente componenti leganti che catturano le particelle fini e le tengono legate alla superficie, impedendo di sollevarsi. È efficace su argilla, sabbia, ghiaia, calcare, aggregati misti e la maggior parte dei terreni naturali, ed è ideale per applicazioni interne ed esterne.

È un fluido cristallo-chiaro che è subito biodegradabile negli ambienti naturali e non è tossico. Non presenta untuosità, è senza colore né odore; è anche economico per controllare PM10 e PM2,5 dalle fonti di polvere fuggitive, perché fornisce una copertura più a lunga durata degli altri metodi di controllo della polvere usando meno applicazioni.



PUNTI DI FORZA

- *Biodegradabile*
- *Facile da applicare e di pronto effetto*
- *Costi di manutenzione bassi*
- *Applicabile in ogni stagione*
- *Non lascia tracce sul terreno*
- *Effetto cumulativo*
- *Completamente atossico*
- *Non gela*

UTILIZZO

- Cantieri
- Cave
- Strade sterrate
- Gallerie

CARATTERISTICHE

- Consistenza: liquida
- Odore: inodore
- Colore: incolore
- Solubilità: insolubile in acqua

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L
417 003 080	CONTROLDUST EK	20
417 003 079		208



GUARDA IL VIDEO:





PEDANE PASSACAVO

Pedane passacavo in gomma con coperchio ribaltabile in gomma antiscivolo di colore giallo ad alta visibilità.

CODICE	DESCRIZIONE	CARICO ROTABILE kg	DIMENSIONI PEDANA mm	DIMENSIONI CANALINE mm
417 003 062	Pedana passacavo 2 canali	3000	1000 x 250 x h 35	20 x 30
417 003 063	Angolo per pedana 2 canali	3000	Sezione angolare 30°	20 x 30
417 002 946	Pedana passacavo 3 canali	5000	960 x 600 x h 75	55 x 50 68 x 50 68 x 50
417 003 061	Angolo per pedana 3 canali	5000	Sezione angolare 45°	55 x 50 68 x 50 68 x 50



STRISCE ADESIVE PER SEGNALETICA ORIZZONTALE

Le strisce adesive per segnaletica orizzontale su pavimenti sono in un nuovo poliestere, ideale per segnaletiche di corridoi, corsie, aree di stoccaggio, attrezzature di sicurezza e percorsi di uscita.

CARATTERISTICHE

- Durata superiore
- Facilità di applicazione
- Elevata visibilità (superficie patinata)
- Forme fustellate con colori diversi e pre-distanziate per linee tratteggiate, punti e frecce
- Resistenti a prodotti chimici aggressivi



SU RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



www.airbank.it

AIRBANK srl

Via Luigi Bay
29121 PIACENZA
Tel. +39 0523 763134
Fax +39 0523 763144
Email: info@airbank.it

