

Z253232

DETERGENTE DATAFLASH

Barattolo da 1Kg

DETERGENTE DATAFLASH è un detergente alcalino bi-componente concentrato ad elevato potere sgrassante, igienizzante e bagnante, particolarmente indicato per la rimozione di sporco, grasso e traffic-film.

DETERGENTE DATAFLASH è un liquido a media viscosità, caratterizzato dalla presenza, in condizioni di riposo, di un doppio strato: quello superiore di colore giallo-verde e quello inferiore di colore marrone chiaro, con un pH pari a 12 in una soluzione al 2,5%.

Contiene tensioattivi conformi al Reg. 648/2004/CE.

Caratteristiche chimico/fisiche

PARAMETRI	VALORI
Aspetto fisico	Liquido bifase verde-giallo
Odore	Caratteristico
pH	N.A.
pH 1%	N.A.
Densità a 20°C	N.A.

Campi d'utilizzo

Per il lavaggio a freddo di automezzi, teloni di autocarri, coperture di piscine e campi da tennis, pavimenti di officine, mense; per la nautica, l'allevamento, l'industria ed in tutte quelle applicazioni in cui è richiesto un elevato potere pulente e sgrassante. Può essere utilizzato in procedure di lavaggio H.A.C.C.P. per la pulizia di sale scarico animali e macellazione.



Z253232

DETERGENTE DATAFLASH

Barattolo da 1Kg

Modalità d'uso e dosaggio

Agitare bene il prodotto, prima del prelievo dalla tanica, fino ad avere una soluzione omogenea. Effettuare la diluizione come da tabella di dosaggio, spruzzare sulla superficie da pulire e risciacquare con idropulitrice ad alta pressione (100-150 atm) preferibilmente con acqua calda (70 - 80°C).

TIPO DI SPORCO	MANUALE	
	DATAFLASH - ACQUA	%
Pesante	1:25 – 1:30	4-3,5
Medio	1:30 – 1:40	3,5 – 2,5
Leggero	1:40 – 1:70	2,5 – 1,5

Istruzioni particolari

- Evitare il contatto con alluminio e le sue leghe;
- Evitare di operare al sole o su superficie calda;
- Agitare bene il prodotto prima della diluizione;
- Si consiglia di distribuire la soluzione di prodotto in modo abbondante ed uniforme, partendo dal basso verso l'alto.

Caratteristiche e modo d'impiego in autolavaggio

Bistrato alcalino concentrato adatto per la pulizia di automezzi molto sporchi, adatto per sporchi "grassi".

Usare in diluizione da 1+40 a 1+30 per pulire auto mediamente sporche; da 1+30 a 1+15 per pulire auto, furgoni e camion molto sporchi. Per la pulizia di motori e cerchi, si consiglia di utilizzarlo in diluizioni che vanno da 1+10 a 1+5. Spruzzare la soluzione sulle parti da pulire, lasciare agire per qualche minuto e risciacquare. Evitare il contatto prolungato con l'alluminio e le sue leghe, agitare bene prima dell'uso.