

Z750092

PRELAVAGGIO E

Tanica da 25 kg

PRELAVAGGIO E è un prodotto autolucidante costituito da una miscela di Sali alcalini, sequestranti, tensioattivi anionici e non ionici.

È stato sviluppato per il lavaggio con idropultrici e nebulizzatori a temperatura ambiente o a caldo di carrozzerie di autovetture, veicoli industriali e macchine agricole.

PRELAVAGGIO E è un detergente sinergico attivo sul traffic-film, sui grassi e sullo sporco inerte deve essere applicato su sul veicolo asciutto per penetrare lo sporco in modo totale; grazie al suo potere lavante è in grado di distaccare rapidamente lo sporco (il fenomeno si enfatizza con acqua osmotizzata od addolcita). Indicato per acque estremamente dure.

PRELAVAGGIO E grazie alla estrema capacità penetrante è indicato per la rimozione di sporco grasso ed inerte da teloni e superfici in materiale plastico.

Campi d'utilizzo:

Può essere usato per il lavaggio di qualunque superficie metallica (nelle normali condizioni d'uso non attacca acciaio, ottone, alluminio, cromo) plastica, ceramica o verniciata. Indicato per impianti self-service e per acqua in osmosi.

Utilizzo:

PRELAVAGGIO E viene impiegato in impianti self-service con acqua in osmosi a concentrazione variabile fra lo 0.5 e lo 0.8% all'uscita dalla lancia.

Per ottenere questo risultato, è possibile preparare la soluzione madre anche alla concentrazione del 10%, si consiglia di diluire in acqua deionizzata.

PRELAVAGGIO E viene impiegato nelle pulizie con nebulizzatore alla concentrazione variabile dal 1 al 3% a seconda del quantitativo di sporco da rimuovere.

Istruzioni particolari:

Evitare l'autoasciugatura della soluzione detergente sulle superfici verniciate.

Caratteristiche chimico/fisiche:

Aspetto fisico	Liquido limpido
Colore	Arancio
Odore	Caratteristico
Densità a 20°C	ca 1.06
pH soluzione 1%	ca 12.00
Punto di congelamento	-5°C
Effetto sui metalli	Adatto per acciaio, cromo, plastica, ceramica, vetro e superfici verniciate

