



TIEFFE
CHEMICAL SOLVING

Bollettino Tecnico

PREWASH

DETERGENTE BICOMPONENTE PER PRE-LAVAGGIO CARROZZERIE

E' una formulazione bicomponente alcalina realizzata per la fase di pre-lavaggio di carrozzerie di autoveicoli, camions, mezzi di trasporto, autobus pubblici, ecc.

Trova applicazione quando sia necessaria una azione molto energica per l'asportazione di olii, grassi, inquinanti da traffico stradale da superfici verniciate e non verniciate di automezzi, mantenendole in ottime condizioni di aspetto.

Presenta ottima risciacquabilità.

Viene inoltre largamente impiegato nella fase di lavaggio cerchi lega, in sostituzione dei prodotti di vecchia concezione a base acida;

dotato di ottimo potere pulente sgrassa e distacca lo sporco dei cerchioni senza intaccarne le vernici.

Concentrato bicomponente formulato con tensioattivi anionici e non ionici, sali inorganici, sequestranti organici, coadiuvanti.

NON CONTIENE FOSFATI.

ISTRUZIONI PER L'USO

PREWASH viene utilizzato diluito con acqua a seconda della necessita', del tipo e della quantita' di sporco da asportare, nel metodo di applicazione, ecc.

PRIMA DELL'UTILIZZO IL PRODOTTO VA AGITATO PER ASSICURARE LA PRESENZA DI TUTTI I COMPONENTI ATTIVI NELLA SOLUZIONE DI LAVORO

La concentrazione ottimale la suggeriranno l'esperienza dell'utilizzatore e le condizioni di sporco da rimuovere.

Il prodotto si rivela efficace diluito al 3 - 5 % in acqua.

Applicato a spruzzo, impiegando lancia ed ugelli schiumogeni forma uno strato di schiuma compatta e consistente che ne migliora la resa anche a basso dosaggio.

Applicare, in alternativa, con nebulizzatore convenzionale (in gergo "maialino"), partendo dal basso verso l'alto; lasciare agire, spazzolando in caso di sporco particolarmente tenace; risciacquare con acqua in pressione.

NOTA : operare evitando di lasciare l'autovettura insaponata sotto l'azione diretta dei raggi solari.

PRECAUZIONI

Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza.

Revisione: AB 12/12
Sostituisce FR 12/02