



meccanocar **411 00 15510-3065-20 Kg.** **411 00 16410-4015-5 Kg** **Detergente cargo bicomponente**

CARATTERISTICHE

Detergente alcalino potenziato per l'eliminazione di sporchi ostinati, grassi, intensi e secchi. Deterge e scioglie le incrostazioni senza bisogno di spazzolare. Indicato per la pulizia profonda di teloni di autocarri, cassonature, cisterne di ogni tipo di materiale (acciaio, acciaio inox, vetroresina, ecc.), gommoni, chiglie di barche e natanti, pavimenti industriali, piscine, rivestimenti in ceramica di pareti, ecc.

Il prodotto si presenta diviso in due parti, deve essere agitato fortemente prima della diluizione in acqua.

PULIZIA AUTOMEZZI. DILUIZIONE CONSIGLIATA:

Periodo estivo: 250 gr. in 10 l. di acqua.

Periodo invernale: 300 gr. in 10 l. di acqua da utilizzare con l'apposito nebulizzatore.

Dove possibile, usare anche con lancia meccanica.

MANUTENZIONE PAVIMENTI:

Prodotto per la pulizia di pavimenti molto sporchi (garage, officine, industrie meccaniche, ecc.) e di tutti quei casi dove occorre in fortissimo potere pulente.

DOSI:

Per pavimenti sporchi: 30 ml. in 10 l. d'acqua.

Per pavimenti molto sporchi: da 40 a 60 ml. in 10 l. d'acqua.

In caso d'utilizzo con macchine lavasciuga, si consiglia l'aggiunta di antischiuma sia nel serbatoio di lavaggio sia in quello di recupero.

QUALITA' CHIMICO FISICHE.

- Aspetto: liquido.
- Profumo: caratteristico.
- Colore: verde/giallo a 2 strati.
- pH: 10,5 diluito 1 a 20.
- Tempo di conservazione: superiore ai 30 mesi (temperatura ambiente).
- Viscosità: 1,11 gr/ml a 20°C.
- Punto di fusione: 0°C.
- Punto di ebollizione: >110°C.
- Solubilità in acqua: usare il prodotto diluito 1:50 – 80 in acqua.
- Peso specifico: 1,11.
- % di sostanza attiva: 35%.
- Conducibilità: n.d.
- Punto di infiammabilità: n.a.
- Dichiarazione di infiammabilità: non infiammabile.
- Dati tossicologici: Xi Irritante.
- Simboli: Xi Irritante..
- Frasi di rischio: R36 Irritante per gli occhi.
R38 Irritante per la pelle.