

Z253210

**DETERGENTE DATALUX**

Tanica da 35 kg

DETERGENTE DATALUX è un detersivo alcalino bi-componente super concentrato ad elevato potere sgrassante, igienizzante e bagnante. Indicato in presenza di sporco stratificato molto tenace che risulti di difficile rimozione con i normali detersivi monocomponente.

DETERGENTE DATALUX 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. Presenta un pH pari a 11,9 in soluzione al 2%.

Contiene tensioattivi non ionici biodegradabili oltre il 90%.

**Campi d'utilizzo**

DETERGENTE DATALUX viene utilizzato per il lavaggio a freddo di automezzi, teloni di autocarri, coperture di piscine e campi da tennis, pavimenti di officine, mense, servizi; per la nautica, l'allevamento, l'industria e in tutte quelle applicazioni in cui è richiesto un potere pulente e sgrassante molto elevato.

Può essere utilizzato come igienizzante in procedure di lavaggio H.A.C.C.P. per la pulizia di sale scarico animali e macellazione.

**Utilizzo**

Agitare bene il prodotto prima del prelievo dalla tanica, fino ad avere una soluzione omogenea. Diluire una parte di prodotto con 30-70 parti di acqua a secondo dello sporco da rimuovere e spruzzare sulla superficie asciutta. Risciacquare abbondantemente a freddo con idropulitrice. Nel caso di sporchi molto difficili e lavaggio motori, diluire una parte di prodotto con 15-20 parti di acqua.

**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 altri settori**

- Pulizia pavimenti molto sporchi sia a macchina che a mano. Diluizione da 1+25 a 1+50 (se a macchina fa eccessiva schiuma aggiungere immediatamente prima dell'uso, un po' di antischiuma alla soluzione di lavaggio).
- Settore navale: per pulire vele, carene, tolda in diluizione da 1+50 a 1+100. Sentina e locale motori in diluizione da 1+40 a 1+50
- Filtri condizionatori e aspiratori: diluizioni da 1+40 a 1+50.
- Settore agricolo: per pulire trattori, aratri, trebbie ecc., usare in diluizione da 1+20 a 1+40.
- Pulizia di pareti e parti in marmo: diluizione da 1+30 a 1+50

