



Azienda con sistema  
di qualità certificato  
Certiquality  
ISO 9001

Data revisione: 06/06/2023

SCHEDA DATI TECNICI

## **TRUCK WASH**

Detergente alcalino per lavaggi con idropulitrice

Detergente liquido fortemente alcalino per il lavaggio di sporco intenso, grassi, smog, olii, ecc. Consigliato per industrie alimentari, impianti sportivi, carrozzerie, teloni camion, cerchioni, motori e parti meccaniche, ecc.

### **IMPIEGO/DILUIZIONI:**

**Pulizie generiche:** diluire TRUCK WASH dall'1 al 10% a seconda dell'intensità dello sporco, applicare con idropulitrice e risciacquare accuratamente.

**Carrozzerie:** diluire TRUCK WASH in ragione del 1÷3% (circa ½ - 1 bicchiere di prodotto in un secchio d'acqua), applicare con idropulitrice e risciacquare accuratamente.

**Motori e cerchioni:** applicare TRUCK WASH puro o diluito al 30% seconda dell'intensità dello sporco, con pennello o nebulizzatore manuale e risciacquare accuratamente.

**Carrozzeria e teloni camion:** diluire TRUCK WASH dal 3 al 10% a seconda dell'intensità dello sporco, applicare con idropulitrice e risciacquare accuratamente.

### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Aspetto:	liquido viscoso verde
Odore:	caratteristico percettibile
pH:	12,2 sol.1% ± 0,5 a 20 °C
Peso specifico:	1190 gr/lit ± 10 a 20 °C
Infiammabilità:	non infiammabile
Solubilità in acqua:	completa



### **COMPOSIZIONE CHIMICA (Reg.CE n.648/2004):**

inf.5% silicati, fosfonati, stabilizzanti. 5÷15% sodio idrossido, carbonati, tensioattivi nonionici.  
Componenti minori: coloranti. Biodegradabilità 90%

### **Stabilità' allo stoccaggio:**

12 mesi ca (se correttamente conservato, in recipienti chiusi).  
Conservare in luogo fresco e al riparo dalla luce e da fonti di calore.

### **AVVERTENZE:**

**Rispettare le diluizioni per la pulizia di carrozzerie, per evitare opacizzazioni della vernice.**

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

Dati realizzati col supporto di fonti d'informazione attualmente disponibili, non impegnativi per la nostra responsabilità. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e completezza di tali informazioni, in relazione al proprio utilizzo specifico.