

# PULISHAMPOO

Shampoo per auto, detergente concentrato.

## DESCRIZIONE

Detergente idrodiluibile a base di tensioattivi anionici e non ionici, aventi biodegradabilità superiore al 90% e pH leggermente alcalino. Non contiene solventi.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

È un detergente dalla forte azione sgrassante che, grazie al suo pH, non altera colore e brillantezza delle vernici. Idoneo per qualsiasi tipo di autoveicolo.

Utilizzabile in industria, officine, casa, nautica, camping-van, macchine da giardino e automobili.

Si raccomanda di seguire le indicazioni di diluizione.

## CARATTERISTICHE SPECIALI

- Rimuove unto, grasso e sporco ostinato
- Delicato nei confronti delle superfici verniciate.
- Biodegradabilità > del 90 %
- Da diluire, con alta resa (rapporto 1:100).

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Aspetto</b>	Liquido giallognolo
<b>Peso specifico [g/cm<sup>3</sup>]</b> <i>(NPT method 06) (23°C and 50% UR)</i>	ca. 0.97
<b>pH</b> <i>(23 °C)</i>	Ca. 8.5
<b>Miscibilità in acqua [%]</b>	100
<b>Contenuto di solventi [%]</b>	0

## APPLICAZIONE

---

Aggiungere 10 – 15 ml di prodotto ad ogni litro di acqua. Diluire differientemente a seconda dell'uso e del tipo di sporco da attaccare. Applicare e lasciar agire per qualche minuto, quindi risciacquare. L'uso di acqua calda favorisce l'azione sgrassante e l'economia di prodotto. Per una rapida perlatura dell'acqua di risciacquo, si consiglia l'uso di una cera idrobrillantante.

CONTIENE (Reg. CE 648/2004):

(Aqua), Sodium laureth sulphate, Benzenesulfonic acid, 4-C10-13-sec-alkyl derivatives, Ethanolamine.

## PULIZIA DELL'ATTREZZATURA E PROTEZIONI PERSONALI

---

Si consiglia di utilizzare occhiali e guanti in gomma protettivi. Fare riferimento alle indicazioni riportate in etichetta. Per eventuale pulizia utilizzare acqua.

## IMBALLI

---

Flacone da 1000 ml	12 pz. per scatola
Tanica da 25 kg	1 pz. Per scatola

## VITA E CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

---

Può essere conservato per 24 mesi in contenitori integri. Tenere lontano da fonti di umidità e di calore; evitare l'esposizione alla luce diretta del sole, accelera l'invecchiamento del flacone.

## INFORMAZIONI GENERALI

---

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze. In ogni caso questo documento non può essere considerato una garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto in accordo con le istruzioni fornite. Il buon esito dell'applicazione è al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori. Decliniamo ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto, le raccomandazioni contenute in questo documento devono essere considerate linee guida generali. Se permangono dei dubbi, effettuare test preliminari. NPT Srl, si riserva il diritto di modificare e aggiornare la scheda tecnica senza preavviso. I clienti sono gentilmente invitati a verificare di essere in possesso della versione più recente.

**CONSULTARE SEMPRE LA SCHEDA DI SICUREZZA PRIMA DI USARE IL PRODOTTO**