



AUTOSHAMPOO

DETERGENTE BRILLANTANTE SINTETICO PER LA CURA DELL'AUTO

CARATTERISTICHE

AUTOSHAMPOO è un detergente sintetico per il lavaggio di carrozzerie d'automobili e autocarri, ad azione sgrassante e brillantante.

AUTOSHAMPOO si presenta come un liquido concentrato, limpido, che può essere impiegato diluito in acqua a concentrazioni estremamente basse.

AUTOSHAMPOO può essere applicato, dopo essere stato diluito, su tutte le superfici di un veicolo per mezzo di un panno, di una spugna o di uno spruzzatore e, mancando tra i suoi componenti qualsiasi tipo di solvente, di acido o di abrasivo, può essere usato con la massima sicurezza e tranquillità.

I tensioattivi ad ampio spettro presenti nell'**AUTOSHAMPOO** facilitano l'eliminazione di ogni traccia o incrostazione di sporco ostinato, polvere, di strati di smog, di unto, moscerini ecc. e, pur non essendo una cera, lascia le superfici assolutamente lisce, brillanti, splendidi, prive di aloni ed ostacola il successivo riformarsi di macchie provocate dall'acqua, dalle impronte, dallo sporco. L'azione di **AUTOSHAMPOO** si esplica generando una schiuma attiva sulla superficie da lavare. L'azione di tale schiuma garantisce il risultato finale.

I vantaggi principali di **AUTOSHAMPOO** sono:

- ottima schiumosità e facilità di risciacquo;
- rimuove facilmente lo sporco più persistente come moscerini e residui ferrosi dei cerchi;
- non aggredisce le parti trattate;
- ottima compatibilità con qualsiasi tipo di cera autoasciugante.

MODALITA' D'USO

Diluire 1 bicchiere di **AUTOSHAMPOO** (circa 250 ml) per ogni 10 litri d'acqua.

- **Applicazione Manuale**
Distribuire uniformemente la soluzione ottenuta e lavare accuratamente frizionando leggermente la superficie utilizzando una spugna od un guanto per lavaggio e risciacquare con acqua ed asciugare con pelle di daino o simile.
- **Applicazione Automatica**
Distribuire uniformemente la soluzione ottenuta con "maialino pneumatico" o altro, lasciare agire qualche istante e risciacquare con idropulitrice, anche a caldo, ed asciugare con pelle di daino o simile.



Per completare il lavoro di rifinitura di lavaggio dell'auto sono disponibili a listino sia il **NERO GOMME** che il **CERANTE PER AUTO**.

Il primo applicato tal quale a spugna o a pennello sulla parte esterna del copertone lo ravviva e lo rende lucente, donandogli un aspetto di "nuovo".

Il **CERANTE PER AUTO** va invece applicata all'ultimo lavaggio per gli impianti automatici o al risciacquo nel caso del lavaggio manuale in ragione dello 0,5% (50 grammi ogni 10 litri di acqua). **CERANTE PER AUTO** rende la carrozzeria idrofoba, lucente, protetta contro gli agenti atmosferici e lo smog migliorandone l'aspetto, la tenuta alla pioggia e allo sporco.

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	liquido viscoso
Colore:	giallo paglierino
pH (soluzione 1%):	7,5

AVVERTENZE

Eventuali variazioni di colore non alterano assolutamente la qualità del prodotto.

Revisione:

n° 03 del 06/11/2013

ACCA S.p.A. Industria Chimica
PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE E PRODUZIONE INDUSTRIALE
Via Leonardo Da Vinci, 94 - 25020 Flero (Bs) - Italia.
Tel. +39 0303580617 r.a. Fax +39 0303581852
Internet: www.acca-spa.com - E-mail: mail@acca-spa.com
P.E.C. acca-spa@legalmail.it

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001
OHSAS 18001 - EN ISO 14001

Le informazioni riportate rappresentano il risultato delle nostre prove e ricerche. Tuttavia considerando sia la molteplicità degli usi che la impossibilità di un nostro controllo sulle condizioni d'uso, decliniamo ogni responsabilità da eventuali inconvenienti o danni derivati dall'uso del prodotto.