

## WP CLEAN



### PULITORE BASE ACQUA PULISCE E SGRASSA TUTTE LE SUPERFICI

- Senza solventi e senza acidi, sicuro su tutti i materiali.
- Sicuro sulla pelle, completamente biodegradabile.
- Utilizzabile con idropultrici e lavapavimenti, diluito a 1/10.
- Forte effetto penetrante, rimuove lo sporco "sollevandolo".
- Non corrosivo, non infiammabile.
- Può essere utilizzato su materiali sintetici, tessuti, vernice, metallo, vinile, legno, ecc.
- Biodegradabile.
- Odore fresco.
- Autorizzazione HACCP .
- Certificazione NSF per l'uso nel settore alimentare.
- Pratico spruzzatore - pronto per l'uso.
- Rimuove le macchie dai rivestimenti dei sedili e dai tappeti.
- Rimuove depositi di nicotina, insetti morti, depositi di gasolio.
- Molto efficace sullo sporco di natura organica.

### Uso sicuro sui seguenti materiali

- Pietra naturale: pareti, pavimenti, caminetti, soglie in granito, marmo, ardesia, calcare bianco, pietre calcaree, ecc. Anche in presenza di muffa verde dell'erba.
- Costruzioni: pareti esterne, plastici, tettoie, terrazze, pavimentazioni, ecc.
- Plastiche: portine, tapparelle, yacht, camper, mobili da giardino, teloni in canapa, teloni in copertura delle piscine, tettoie e plastici per muso,

intelaiature, armadietti, ecc.

- Legno: paraventi da giardino, mobili da giardino, spalti, pergole, legno duro, ecc.
- Materiali ricoperti e non: motori, macchinari, blocchi motore, telai, cancelli, ecc. senza danneggiare gomme e guarnizioni
- Tessile: coperture per pavimenti, tappeti, tappetini auto, divani, ecc.
- Altro: ceramiche, mattonelle, piastrelle, cucce di animali, macchine, moto ecc.

### Informazioni Generali

WP CLEAN è una potente miscela di solventi idrosolubili, agenti penetranti, agenti umettanti e detergenti sintetici con la capacità di attaccare la struttura molecolare dello sporco, depositi grassi, residui gommosi e incorpora macchie di grasso senza danneggiare la superficie stessa. Lo sporco viene poi staccato per azione capillare ed emulsionato per la completa rimozione mediante lavaggio o risciacquo. WP CLEAN è completamente biodegradabile e non contribuisce all'inquinamento dell'acqua. WP CLEAN non è infiammabile e tossico per l'uomo o gli animali domestici. WP CLEAN contiene un potente inibitore della corrosione per ridurre il rischio di corrosione su superfici in acciaio o metalli ferrosi soggette a ruggine con la maggior parte dei detergenti a base d'acqua.

### Applicazioni

- Pulizia di tutte le superfici: pareti, pavimenti, plastiche, pietra, legno, ecc.
- Pulizia di tutti i veicoli (all'interno e all'esterno): automobili, motocicli, caravan, barche, ecc.
- Pulizia di tessuti estremamente sporchi.
- Sgrassante senza solventi ideale prima di incollaggi, sigillature, saldature, rivestimenti, ecc.

### Modo d'uso

Per la pulizia e lo sgrassaggio da sporco normale:

- Applicare WP CLEAN sopra lo sporco (sempre dal basso verso l'alto).
- Strofinare, risciacquare con acqua e asciugare.

## WP CLEAN

Per la pulizia e lo sgrassaggio da sporco importante:

- Applicare WP CLEAN sulla superficie e lasciare agire per circa 5 minuti a seconda delle condizioni dello sporco da rimuovere.
- Quando applicato sulle superfici verticali, si raccomanda di applicare dal basso verso l'alto.
- In caso di sporco ostinato su superfici porose, strofinare con una spazzola di rigidità media.
- Risciacquare con acqua pulita; ripetere l'operazione se necessario.

Per la pulizia di sporco in profondità (es. olio su cemento):

- Spruzzare TAC CLEANER PLUS sulla macchia d'olio e lasciare agire per almeno 5 minuti.
- Strofinare leggermente con una spazzola di rigidità media e spruzzare di nuovo TAC CLEANER PLUS sulla macchia.
- Lasciare agire per almeno 5 minuti, dopodichè applicare una generosa dose di WP CLEAN sulla macchia e lasciare agire per almeno 5 minuti.
- Strofinare leggermente con una spazzola di rigidità media.
- Applicare nuovamente WP CLEAN sulla macchia e lasciarlo agire.
- Rimuovere tutti i residui di sapone sporco con acqua pulita usando una manichetta o, ancora meglio, un'idropulitrice ad alta pressione
- Se necessario ripetere l'operazione.

Per la finitura di giunti di sigillatura:

- Spruzzare WP CLEAN sul giunto di sigillante ancora fresco e non catalizzato.
- Spruzzare un po' di WP CLEAN anche sul proprio dito o su una spatola.
- Modellare il giunto di sigillatura per conferirgli la forma desiderata.
- Una volta che il sigillante si è asciugato, risciacquare con acqua pulita.
- Questa operazione è ideale nel caso in cui il giunto debba essere verniciato.
- In caso di utilizzo con l'idropulitrice si consiglia di diluire il prodotto con percentuale 1:10.

### Attenzione

Prima di usare WP CLEAN, testare sul materiale in un punto poco visibile per vedere se il materiale tende a scolorirsi. Dopo la pulizia risciacquare sempre con acqua pulita. Dato che WP CLEAN non contiene acidi aggressivi, non può essere usato per rimuovere depositi calcarei o di ruggine. Se WP CLEAN asciuga su vetro, potrebbe lasciare macchie difficili da rimuovere; pertanto è necessario risciacquare sempre con acqua pulita. Per rimuovere le macchie lasciate dall'asciugatura di WP CLEAN su vetro, applicare nuovamente WP CLEAN, lasciare agire per qualche minuto, rimuovere le macchie con un panno o una spugna e risciacquare con acqua.

Base	Acqua
Stato fisico a temperatura ambiente	Liquido
Odore	Fresca fragranza
Infiammabilità	Non infiammabile
Solubilità	Completamente solubile in acqua
pH	12
Biodegradabilità	Completamente biodegradabile
Tossicità	Non tossico (se usato correttamente; non ingerire)
Conservazione	36 mesi

CODICE	DESCRIZIONE E FORMATI	U.M	Q.TÀ MINIMA ORDINABILE
TAC 200207	WP CLEAN Trigger da 1 litro	pz	20 Pz.
TAC 200208	WP CLEAN Tanica da 5 litri	pz	4 Pz.
TAC 200209	WP CLEAN Tanica da 25 litri	pz	1 Pz.