

SCHEDA TECNICA

POLIMERO SUPER PRODOTTO
Symplex
NANOTECHNOLOGY

ABREX-SYSTEM-TOOLS

SOLOFIX® XP WASH DETERGENT

P/N 121-0005__

DESCRIZIONE

SoloFix® XP, detergente per lavaggio esterno, con Tensioattivi all'avanguardia, il che significa che non toglieranno la cera per auto esistente o i sigillanti per vernici già presenti sull'auto, che sono formulati con lubrificanti e altri componenti, questo prodotto tende ad incapsulare le particelle di sporco e ad essere risciacquato senza problemi. Possibilità di graffi e i segni di turbolenza sono ridotti al minimo. Può essere diluito fino a 1/400.

Questo prodotto di nuovissima generazione ne consente l'utilizzo come « TOUCHLESS» ovvero senza ATTRITO. Una corretta diluizione consente di pulire qualsiasi veicolo senza tanto sfregamento, il che riduce notevolmente il rischio di segni e striscie.

PROPRIETA' FISICHE

- ❖ COLORE : SCURO
- ❖ PH : 12.3-13.3
- ❖ CONTENITORE: 1 GALLONE CON COPERCHIO RIPOSIZIONABILE
- ❖ CONTENITORE: 5 GALLONI CON COPERCHIO RIPOSIZIONABILE
- ❖ COMPOSIZIONE: NON CONTIENE BUTILE O FOSFATO
- ❖ CONTIENE: BUTILE O FOSFATO
- ❖ PUNTO DI EBOLLIZIONE: NON DICHIARATO
- ❖ PESO: 8,3 – 8,4 LBS/GAL
- ❖ PESO: 5 GAL 41,5-42,5 LBS / 18,82-19,27 KG

TECNICA DI APPLICAZIONE

Usando **SOLOFIX XP WASH DETERGENT**,
Può significativamente migliorare
l'aspetto delle parti interne plastica,
vinile, tessuto, pelle del veicolo.

AGITARE BENE PRIMA DELL'USO

APPLICAZIONE

- ❖ **Lo shampoo SOLOFIX®** è un detergente per tutte le superfici dei veicoli, grazie al suo alto contenuto di tensioattivi di ultima generazione fornisce un'eccellente pulizia ad alte prestazioni.
- ❖ A causa della sua alta concentrazione si consiglia di utilizzarlo con apparecchiature di erogazione, sia manuali che automatiche.
- ❖ Nei test di laboratorio il detergente per lavaggio **SOLOFIX®**, ha dimostrato che se usato in modo corretto, prolunga e mantiene una lucentezza su qualsiasi tipo di vernice dell'auto, se ne consiglia l'utilizzo di diluirlo non meno di 80/1.

CONSIGLI DI USO

Con un design avanzato e l'uso di tensioattivi di ultima generazione, SoloFix® può essere utilizzato in una varietà di superfici esterne, acciaio inossidabile, alluminio, plastica, parti in gomma o pneumatici, ecc. Diluire a seconda del grado di contaminazione sui mezzi di trasporto o autobus.

CONTENITORI

Contenitore da 128 onces. (MPG) è prodotto ad alta densità polietilene (HDPE) Forniti con un tappo dosatore in plastica al fine di facilitare la chiusura del contenitore, prevenendo la contaminazione, essiccazione del prodotto, facile la riapertura, dosaggio accurato e semplice.

CONSIGLI DI DILUIZIONE

- ❖ Per maggiori prestazioni ed efficienza del prodotto si consiglia di utilizzare dispositivi manuali o automatici per la diluizione.
- ❖ Per lavaggio normale diluire il prodotto 1 parte di **solofix® concentrato** in 400 parti di acqua.
- ❖ Per superfici macchiate o sporche diluire 1 parte di **Solofix® concentrato** in 80 parti di acqua.
- ❖ Non applicare alla luce diretta del sole, evitare che il prodotto si asciughi in superficie.

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Vedi la scheda di sicurezza (MSDS)

INFORMAZIONI PREVENTIVE

Vedere l'etichetta del prodotto e la scheda di sicurezza informazioni sulla salute e la sicurezza prima di utilizzare questo prodotto.

GARANZIA E LIMITAZIONE DELLE RISORSE

Informazioni tecniche: le informazioni tecniche, le raccomandazioni e le altre dichiarazioni contenute in questo documento si basano su test o esperienze che Symplex® considerato affidabile, ma l'accuratezza di tali informazioni o esauriente non è garantito.

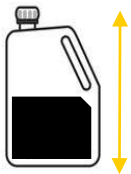


Symplex

WWW.ABREX-SYSTEM-TOOLS.COM



DIMENSIONE



5 Gallons Gallons
18,74 Lt. 3,748ml