

EXPERIENCE®

FLOWEY®



Titolo idrometrico
Campi di utilizzo
del prodotto

TH (°f)

Acqua

0 a 7

Molto dolce

7 a 15

Dolce

15 a 25

Mediamente dura

25 a 42

Dura

>42

Molto dura

Per tutte le durezza di acqua

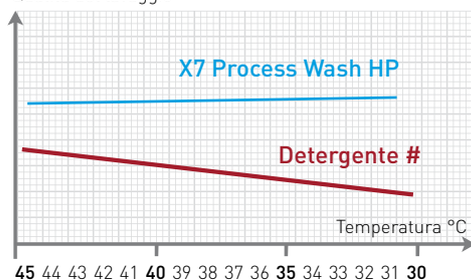


X7 PROCESS WASH HP

NUOVA FORMULA DETERGENTE PER IL LAVAGGIO DI VEICOLI IN CENTRI DI LAVAGGIO AD ALTA PRESSIONE - PER TUTTE LE DUREZZE D'ACQUA -

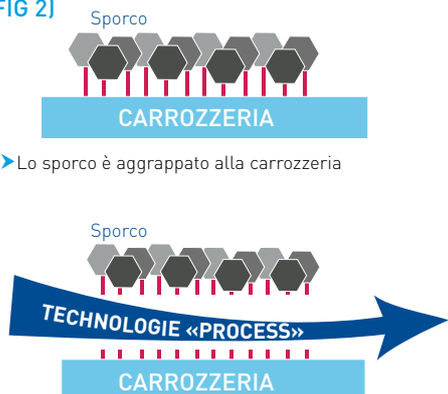
(FIG 1)

Qualità del lavaggio



► La tecnologia «PROCESS» permette un netto miglioramento della qualità del lavaggio anche riducendo la temperatura dal 15 al 20%

(FIG 2)



► Lo sporco è aggrappato alla carrozzeria

► La tecnologia «PROCESS» rompe il legame tra lo sporco e la superficie da pulire:
Risultato: maggiore potere pulente

Proprietà

- Alto potere detergente dei tensioattivi
- La sinergia degli aggreganti e dei disperdenti di nuova generazione che noi chiamiamo «PROCESS» migliora nettamente la qualità del lavaggio anche riducendo la temperatura dell'acqua di un 15 - 20% (FIG 1) : essa aiuta il lavoro dei tensioattivi in quanto rompe la tensione superficiale dello sporco sulla superficie da lavare, dunque rinforzato potere pulente (FIG 2)
- Mantiene in sospensione lo sporco ed i sali presenti, durante il lavaggio della carrozzeria
- Evita i depositi di ferro sull'impianto. Impedisce l'occlusione; dissolve i vecchi depositi di calcare senza danneggiare le costose componenti degli impianti quali pompe, valvole, tubi, raccordi, spazzole, assi rotanti. I vostri impianti di lavaggio rimarranno dunque in un perfetto stato.
- Riduce il consumo di energia, l'impianto è più pulito, dunque migliore circolazione dei fluidi
- Ciclo di lavaggio accelerato grazie al suo effetto pulente ultra rapido
- Consumo d'acqua ridotto
- Diminuzione delle emissioni di CO₂
- Funziona sia in acqua dolce che in acqua dura
- Impedisce l'occlusione; dissolve i vecchi depositi di calcare
- I vostri impianti di lavaggio rimarranno dunque in un perfetto stato
- Gradevolmente profumato (lampone, gelso moro)
- A base di tensioattivi di origine vegetale, rispetta la salute e l'ambiente, senza fosfati, senza NTA, senza Cloro...

Modo d'uso:

X7 Process Wash HP va aspirato puro. Regolare la pompa dosatrice fino ad ottenere una buona qualità di lavaggio, noi consigliamo un dosaggio tra lo 0,5 ed il 2% massimo ed un pH del +/- 10,5 in uscita alla lancia.

Precauzioni d'uso:

Rispettare le usuali misure di sicurezza per l'utilizzo dei prodotti chimici: indossare guanti, occhiali, abbigliamento di protezione. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Evitare ogni inutile esposizione. Per più ampie informazioni, vogliate consultare la scheda di sicurezza di questo prodotto.

Specifiche tecniche:

Stato Fisico: liquido di colore giallo
Densità: 1,10 - **pH:** 13,5

Biodegradabilità Ambientale: Questo prodotto rispetta il regolamento CE N° 648/2004 relativo ai detersivi

Stoccaggio: conservare chiuso ermeticamente al riparo dal freddo, dal gelo, dai raggi UV e dal caldo in un locale aerato.

Codici e confezioni:

X7-10 Bidone 10 l
X7-27 Bidone 27 kg
X7-220 Fusto 220 kg

L'imballaggio può essere riutilizzato o riciclato dopo un opportuno lavaggio.



Decliniamo ogni responsabilità per la movimentazione, lo stoccaggio, l'uso o eliminazione del prodotto che differiscono dalle raccomandazioni fatte da FLOWEY®.