



TITAN

LR

proszek do mycia ciśnieniowego

ZASTOSOWANIE:

TITAN LR jest przeznaczony do mycia samochodów osobowych i ciężarowych w samoobsługowych urządzeniach ciśnieniowych.

PARAMETRY ROBOCZE:

Stężenie jest uzależnione od instrukcji producenta urządzenia ciśnieniowego.

Normalne stężenie to około : 0,2 – 0,5 %.

Produkt bardzo dobrze rozpuszcza się w ciepłej wodzie.

WSKAZÓWKI:

Kiedy myjemy samochód wysokim ciśnieniem należy dyszę lancy trzymać w odległości około 10 – 15 cm od powierzchni auta. Po umyciu auta TITAN LR konieczne jest płukanie czystą wodą .

Mycie powierzchni lakierowanych przy użyciu TITAN LR i wysokiego ciśnienia należy przeprowadzać ostrożnie tak aby nie uszkodzić lakieru.

Nie pozostawiać nie spłukanego preparatu na nadwoziu.

TITAN LR bardzo dobrze usuwa większość zabrudzeń elektrostatycznych.

DANE TECHNICZNE:

wygląd:	biały proszek
gęstość :	780 g/l
pH (1 % koncentrat) :	11
opakowanie	25 kg worki

OCHRONA ŚRODOWISKA:

Produkt odpowiada normom ustanowionym w Salzburgu w 1987 r i Austriackiej normie B 5104 dla wodorocieńczalnych detergentów myjących. Produkt nie powinien być wlewany w formie koncentratu bezpośrednio do kanalizacji.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

Pomimo, że produkt nie zawiera żadnych niebezpiecznych substancji chemicznych, zaleca się przechowywać go w miejscach niedostępnych dla dzieci.

W przypadku rozlania preparatu, przedostania się do oka, lub w formie koncentratu na skórę - spłukać dużą ilością wody.