

## KARTA TECHNICZNA SUPER VAN S/D

preparat dwuwarstwowy do mycia

### 1. Zastosowanie:

Przemysł ciężki - TIR, autobusy, pociągi, tramwaje, statki etc. Płyn do usuwania osadów komunikacyjnych i innych tłustych zanieczyszczeń metodą tzw. "aktywnej piany".

### 2. Sposób użycia:

SUPER VAN S/D jest koncentratem, który stosuje się w rozcieńczeniu zależnym od metody mycia i stopnia zabrudzenia mytej powierzchni.

METODY	STĘŻENIE
* Mycie urządzeniem wysokociśnieniowym	3 – 5%
* Mycie pulweryzátorem	3 – 5%
* Mycie ręczne	1 – 5%
* Można też stosować 100% -owy roztwór	

SUPER VAN S/D jest wodnym roztworem biodegradowalnych środków powierzchniowo-czynnych pozwalających na przeprowadzenie w formę emulsji wodnej olejów, smarów i innych trudnych do usunięcia osadów. Najlepszy efekt uzyskuje się przy zastosowaniu urządzenia umożliwiającego pianowe naniesienie preparatu. Użycie ciepłej wody znacznie podnosi efektywność mycia. Preparat nanosi się na mytą powierzchnię odczekując ok. 4 min., po czym obficie spłukuje się wodą aż do zaniku piany. Powierzchnia po umyciu nie wymaga osuszania ani polerowania. Przy tradycyjnym myciu z użyciem szczotek itp. można stosować większe rozcieńczenie preparatu: 1 cz. preparatu na 60 - 100 cz. wody.

### UWAGA!!!

Nie należy dopuszczać do wyschnięcia naniesionego preparatu na mytej powierzchni, ponieważ utrudnia to właściwe jego spłukanie.

Chronić oczy i skórę. Chronić przed dziećmi. Preparat żrący.

Preparat ulega biodegradacji.

