



SULFANOL A

PREPARAT DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI I
USUWANIA ZATŁUSZCZEŃ

PRZEZNACZENIE:

SULFANOL A - jest preparatem alkalicznym posiadającym silne właściwości zwilżające oraz wysoką zdolność rozkładu zanieczyszczeń o charakterze tłuszczowym. Cząstki usuniętych zabrudzeń tworzą zawiesinę w wodzie, co pozwala na skuteczne ich usunięcie. Preparat posiada zdolność usuwania zabrudzeń olejowych, smarów i tłuszczów z powierzchni betonu, a dzięki dużej penetracji w głąb następuje wydostawanie się tych zabrudzeń na powierzchnię, z której należy je zmyć wodą.

Może również służyć do oczyszczania powierzchni stalowych, skutecznie usuwając tłuszcze i oleje z powierzchni konstrukcji stalowych przeznaczonych do malowania.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI I STOSOWANIE:

Powierzchnie betonowe: Czyszczenie zabrudzeń olejowych z podłoża betonowego przeprowadza się przez naniesienie nierozcieńczonego środka na obrabianą powierzchnię, a następnie po około 10-15 minutach zmycie wodą, najlepiej pod ciśnieniem. Większą skuteczność osiąga się przez zmywanie podłoża przy pomocy szczotki lub pędzla. W razie konieczności, szczególnie przy znacznych zabrudzeniach, czynność powtórzyć. Przy niewielkich zanieczyszczeniach preparat może być rozcieńczony wodą w stosunku 1:1.

Powierzchnie stalowe: Czyszczenie konstrukcji stalowych z tłuszczów i olejów przeznaczonych do malowania przeprowadza się przez naniesienie preparatu w stanie nie rozcieńczonym, pozostawienie na około 20 minut celem uaktywnienia działania środka, a następnie dokładne sflukanie bieżącą wodą i wysuszenie.

UWAGI:

1. We wszystkich przypadkach czyszczenie zakończyć sflukaniem wodą. Pozostawienie resztek środka z zanieczyszczeniami może spowodować pogorszenie przyczepności powłok malarskich do podłoża.
2. Nie dotykać odtłuszczonej powierzchni rękami.
3. Podczas stosowania preparatu postępować zgodnie z zasadami bezpieczeństwa zawartymi w karcie charakterystyki produktu, korzystając z odpowiednich środków ochrony osobistej.

→ zawiera:	wodę, środki powierzchniowo czynne, środki pomocnicze,
→ nanosić:	pędzlem, szczotką lub natryskiem,
→ stosować i przechowywać w temp.:	nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 40°C,
→ wydajność:	10-20 m ² /l,
→ gęstość:	ok. 1,0 g/cm ³ ,
→ wartość pH:	9,0-10,0,
→ mycie narzędzi i rozcieńczanie:	woda,
→ gwarancja:	12 miesięcy od daty produkcji,
→ opakowania:	1 l; 5 l.

Wraz z pojawieniem się nowej wersji karty traci ważność karta poprzednia.