



Specjalny środek czyszczący IBS WAS 60.100

SKU: 60.100

Alkaliczny koncentrat o wysokiej wydajności. Do usuwania silnych zabrudzeń gumowych i gruboziarnistych (żywice, bitum, smoła, kleje, inkrustacje, przypalony/zaschnięty brud). Do stosowania przez wycieranie, czyszczenie natryskowe (idealnie nadaje się do wstępnego natryskiwania).

Zastosowania:

- Czyszczenie natryskowe
- Metoda wycierania
- Bardzo dobrze nadaje się do wstępnego natryskiwania

Obszary zastosowań:

- Sprzęt ogrodniczy, rolniczy i leśny
- Piły elektryczne (zestaw tnący: łańcuch tnący, prowadnica)
- Brzeszczoty, narzędzia tnące (nożyce do żywopłotu, kosa spalinowa, kosiarka do trawy)
- Obudowy narzędzi i maszyn
- Obróbka drewna (harwester, pilarka tarczowa, strugarka).

Zabrudzenia:

- Żywica z drzew i traw.
- Bitum, smoła
- Inkrustacje i zaschnięty, przypalony brud
- Pozostałości oleju i paliwa
- Inne pozostałości organiczne

Dozowanie

Produkt jest koncentratem, który należy rozcieńczyć odpowiednią ilością wody.

Nasze zalecenia dotyczące dawkowania:

- Lekkie do normalnych zabrudzeń 3 - 10% lub 1:20
- grube do ciężkich zabrudzeń 10 - 20% lub 1:10

Zalety

- Specjalnie opracowany do łatwego czyszczenia silnych zabrudzeń gumowych i grubych zabrudzeń
- Skuteczny z wysoką mocą czyszczenia
- Łagodny dla materiałów, idealny do powierzchni plastikowych i malowanych
- Silne działanie do czyszczenia wstępnego
- nie zawiera silikonu
- Przyjazny dla środowiska i użytkownika, środki powierzchniowo czynne łatwo ulegają biodegradacji (zgodnie z kryteriami OECD)

Aplikacje/obszary zastosowań

Dane techniczne

rozmiar opakowania:	20 L, 200 L, 1000 L
Wartość PH:	>13
Kolor:	żółtawy
Zapach:	łagodny - charakterystyczny
Zachowanie podczas pienienia:	pienienie
Koncentracja aplikacji:	5 -20%
Temperatura pracy:	Temperatura pokojowa
Gęstość:	1,03 g/cm ³
Etykietowanie:	GHS05