

Koncentrat do mycia powierzchni zewnętrznych biodegradowalny Hyperin 1kg_68241

Koncentrat do mycia powierzchni zewnętrznych biodegradowalny Hyperin 1kg

Uniwersalny i ekologiczny koncentrat Hyperin HOMEKO to wysoce skuteczny środek przeznaczony do bezpiecznego zmywania nawet trudnych i starych złożeń z różnorodnych powierzchni zewnętrznych i budowlanych. Dzięki innowacyjnej formule opartej na surfaktantach cukrowych, produkt bez ryzyka uszkodzenia powierzchni radzi sobie zarówno z zabrudzeniami organicznymi, jak i ropopochodnymi. Jest bezpieczny dla materiałów takich jak metal, beton, drewno, szkło i tworzywa sztuczne, nie powodując płowienia lakierów. Dodatkowo, może być stosowany na powierzchniach mających kontakt z żywnością i zawiera inhibitory korozji.

Koncentrat Hyperin - Specyfikacja i zalety:

- Typ: Koncentrat do mycia powierzchni zmywalnych (Hyperin HOMEKO / Agri)
- Waga/Pojemność: 1kg (zakładając, że 1kg to standardowa jednostka)
- Skład: Formuła oparta na surfaktantach cukrowych
- Bezpieczeństwo: Biodegradowalny, ekologiczny, zawiera inhibitory korozji.
- Zastosowanie: Uniwersalne (metal, beton, drewno, szkło, tworzywa sztuczne)

Główne cechy produktu:

- ✓ Skuteczność – usuwa stare i trudne zabrudzenia organiczne i ropopochodne.
- ✓ Bezpieczeństwo – nie uszkadza powierzchni i nie powoduje płowienia lakierów.
- ✓ Czystość – łatwy do spłukania, nie pozostawia smug ani osadów.
- ✓ Higiena – dopuszczony do stosowania na powierzchniach mających kontakt z żywnością.

Dawkowanie i sposób użycia:

Dawkowanie (ciecz robocza):

- Zalecana koncentracja: 10-15% (tj. 100-150ml koncentratu na 1L cieczy roboczej).

Sposób użycia:

1. Nanieść przygotowaną ciecz roboczą na czyszczoną powierzchnię, najlepiej za pomocą opryskiwacza ciśnieniowego.
2. Pozostawić na brudzie przez około 2-5 minut.
3. Zabrudzenia zmywać wysokim ciśnieniem (zalecane min. 150bar).
4. Uwaga: W przypadku powierzchni pionowych mycie przeprowadzać od dołu ku górze, natomiast spłukiwanie od góry do dołu.

Zastosowanie:

- Mycie elewacji, kostki brukowej, dachów i innych elementów budowlanych.
- Czyszczenie maszyn i urządzeń rolniczych (Hyperin Agri).
- Przygotowanie powierzchni przed malowaniem lub konserwacją.
- Mycie powierzchni w przemyśle spożywczym (kontakt z żywnością).

Środki czyszczące - FAQ

- Czy produkt jest bezpieczny dla lakieru? Tak, produkt nie powoduje płowienia lakierów.
- Jaki jest zalecany czas działania na zabrudzenia? Zalecany czas to 2-5 minut.
- Jakie zabrudzenia usuwa? Usuwa zabrudzenia organiczne (np. tłuszcze) i ropopochodne.
- Jaka jest zalecana proporcja koncentratu? Zalecana proporcja to 10-15% (100-150ml na 1L wody).
- Czy można go stosować na metalu i betonie? Tak, jest uniwersalny i bezpieczny dla metalu, betonu, drewna i innych powierzchni.

Koncentrat Hyperin zdjęcia:

HYPERIN[®] Hyperin HomEco
HomEco Koncentrat do mycia powierzchni zewnętrznych

Koncentrat do mycia elewacji, dachów, paneli fotowoltaicznych, tarasów, kostki brukowej, posadzek, bram garażowych, ogrodzeń etc. Skuteczny w zmywaniu złożeń organicznych, tarasów i ropopochodnych. Formuła oparta o surfaktanty cukrowe sprawia, iż produkt jest wysocze biodegradowalny, bezpieczny dla użytkowników, środowiska naturalnego, jak i dla wszelkich powierzchni zmywalnych. Łatwo zmywalny z powierzchni. Usuwa nawet stare zabrudzenia. Dzięki szczególnie opracowanej recepturze produkt ten jest bardzo skuteczny nawet bez sterowania powierzchnią czy wykonywania innych czynności mechanicznych.
Do wykorzystania w myciu powierzchni zmywalnych ze szkła, betonu, tworzyw sztucznych, drewna, elementów gumowych i metalowych.

- ✓ Skuteczny w usuwaniu złożeń
- ✓ Bezpieczny dla powierzchni zmywalnych
- ✓ Ekologiczna formuła
- ✓ Szerokie zastosowanie

Zestawy wskazujące rodzaj zagrożenia: H336 - Powoduje powstanie oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. EUH208. Zawiera mieszaninę porażającą 5-n-heksyl-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zestawy wskazujące środki ostrożności: Zapobieganie P201 - Powoduje powstanie oparzenia skóry. P202 - Stosować zgodnie z etykietą. P273 - Unikać uwolnienia do środowiska. P303 + P361 + P533 - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub włosy): Natychmiast zdejmij odzież zanieczyszczoną. Spłucz skórę pod strumieniem wody (lub przemyć). P303 - Wypluj zawartość pojemnika przed ponownym użyciem. P305 + P351 + P338 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płucz wodą przez kilka minut. Wyjść soczewki kontaktowe, jeśli są i można je łatwo usunąć. Niektórzy skutki. P308 + P313 - W PRZYPADKU POŁIKNIECIA: Wypluć całą treść, wywołać wymioty wypróżnić lub zgłosić lekarzowi. P309 - Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZASTRZYCZKIEM lub lekarzem. P501 - Zawartość/pojemnik utulić zgodnie z miejscowymi przepisami.

SPOSÓB UŻYCIA

- Nanieść preparat za pomocą oprysku w stężeniu 10-15% (100-150ml na 1L wody)
- Czas kontaktu z powierzchnią 2-5 minut
- Myc pod wysokim ciśnieniem, kierując się od dołu do góry
- Przy silniejszych zabrudzeniach można użyć szczotki

Powierzchnie mogą kontakt z żywnością i przedmioty żywnościowe. Zestawiać należy po zastosowaniu preparatu dokładny spłucz wodą przeznaczoną do spożycia. Nie stosować na matowionej powierzchni.

Wybierz ekologiczną siłę czyszczenia – kup Koncentrat do mycia powierzchni biodegradowalny Hyperin 1kg. Zadbaj o czystość bez uszkodzeń.