



TIKKURILA

TIKKURILA PANSSARIPESU

PREPARAT DO CZYSZCZENIA DACHÓW.

OPIS

Preparat do czyszczenia dachów.

ZASTOSOWANIE

Usuwanie brudu, tłuszczu, oleju, środków zabezpieczających i zanieczyszczeń rozpuszczalnych w wodzie z nowych oraz uprzednio malowanych powierzchni ocynkowanych.

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Preparat z zawartością amoniaku i emulgatorów, przeznaczony do czyszczenia i przygotowania do malowania zewnętrznych powierzchni dachowych z blachy oraz metalowych okładzin. Produkt jest szczególnie polecany do usuwania zanieczyszczeń z powierzchni ocynkowanych, przeznaczonych do malowania.



TIKKURILA

TIKKURILA PANSSARIPESU

DANE TECHNICZNE

Stopień połysku	-
Wydajność	Zużycie zależne od stopnia zanieczyszczenia powierzchni.
Opakowania	1 l, 5 l, 10 l
Rozcieńczalnik	Woda.
Metody aplikacji	Pędzel, gąbka lub tkanina.
Gęstość (kg/l)	ok. 1,0, ISO 2811
LZO	Produkt nie podlega rozporządzeniu w sprawie ograniczenia emisji LZO w niektórych farbach i lakierach.
Warunki przechowywania	Chronić przez mrozem.
Atest higieniczny	TAK

Powyższe informacje nie są wyczerpujące i kompletne. Dane opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji opartym na wymaganiach norm ISO 9001 i ISO 14001. Jako producent nie możemy kontrolować warunków, w jakich produkt jest używany lub różnorodności czynników, które mają wpływ na wykorzystanie i zastosowanie produktu. Nie bierzemy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami i w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia.

TIKKURILA PANSSARIPESU

INSTRUKCJA APLIKACJI

Przygotowanie powierzchni

Usunąć łuszczące się i słabo przylegające powłoki oraz wszelkie zanieczyszczenia powierzchniowe. Oczyszczyć podłoże z rdzy za pomocą skrobaka i szczotki metalowej.

Gruntowanie

Nie dotyczy

Aplikacja

Nie używać w urządzeniach do rozpylania.

Zmieszać Tikkurila Panssaripesu z wodą w stosunku 1:4 i zmyć wszystkie powierzchnie przeznaczone do malowania. Dokładnie spłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia przed przystąpieniem do malowania. W celu uniknięcia wysychania preparatu przed jego spłukaniem, duże powierzchnie należy podzielić na mniejsze obszary.

Uwaga: Najlepsze wyniki daje szorowanie szczotką do czyszczenia. Podczas pracy z Tikkurila Panssaripesu należy stosować odpowiednią odzież ochronną, tj. rękawice i okulary ochronne zabezpieczające przed zachlapaniem.

Czyszczenie narzędzi

Narzędzia czyścić wodą natychmiast po użyciu.

OCHRONA ŚRODOWISKA ORAZ USUWANIE ODPADÓW

Puste opakowania należy oddać do odzysku lub usunąć zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie dopuścić do przedostania się roztworu do kanalizacji, wód lub gleby. // Nie wylewać nierozcieńczonego roztworu do kanalizacji, systemów wodnych i gleby. Pozostałości produktu należy usunąć zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych. // Pozostałości produktu należy przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie na zbieranie tego typu odpadów.

Wskazówki BHP i PPOŻ

Zawiera: amoniak. NIEBEZPIECZEŃSTWO. Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on (BIT). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Unikać wdychania mgły/par/rozpylonej cieczy. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną oraz ochronę oczu/twarzy. W przypadku nieodpowiedniej wentylacji stosować indywidualne środki ochrony dróg oddechowych. W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody lub prysznicem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem.



GHS05

Powyższe informacje nie są wyczerpujące i kompletne. Dane opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji opartym na wymaganiach norm ISO 9001 i ISO 14001. Jako producent nie możemy kontrolować warunków, w jakich produkt jest używany lub różnorodności czynników, które mają wpływ na wykorzystanie i zastosowanie produktu. Nie bierzemy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami i w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia.