

G92 ŚRODEK DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI

G92 NETTOYANT DE SURFACE

FUNKCJONALNOŚĆ

Produkt przeznaczony do czyszczenia widocznych elementów jednostek klimatyzacyjnych i instalacji wentylacji mechanicznej kontrolowanej (obudowy, klapy, kratki wentylacyjne), zarówno w pomieszczeniach, jak i na wolnym powietrzu. W ujęciu ogólnym, produkt jest również skuteczny w zakresie czyszczenia wszystkich zewnętrznych części instalacji grzewczych i klimatyzacyjnych, takich jak kotły.

- Gotowy do użycia.
- Zatwierdzony do użycia z produktami spożywczymi.
- Niekwaśny.
- Umożliwia doskonale wyczyszczenie urządzeń po przeprowadzeniu prac konserwacyjnych.

Oznakowania i atesty

Formuła zawierająca materiały zatwierdzone do użycia z produktami spożywczymi zgodnie z postanowieniami francuskiego rozporządzenia z dnia 8/9/99, dotyczącego procesów i produktów wykorzystywanych do czyszczenia materiałów mających kontakt z produktami spożywczymi i napojami przeznaczonymi do spożycia przez ludzi i zwierzęta oraz decyzji AFSSA (francuskiej agencji bezpieczeństwa produktów spożywczych) z dnia 2/8/07.

Karta składników jest dostępna pod adresem <http://www.geb.fr/fr/documentations.php>

Charakterystyka techniczna

Specyfikacje	Charakterystyka
Wygląd	Ciecz
Kolor	Niebieski
Gęstość w temperaturze 20°C	1
pH w temperaturze 20°C (w stężeniu 1% w roztworze wodnym)	11
Skuteczność	Do wszystkich rodzajów zabrudzeń
Zgodność	Do wszystkich rodzajów powierzchni (należy wcześniej przeprowadzić próbę)

Sposób użycia

Przygotowanie

- Wyłączyć instalację.
- Należy odizolować obwody elektryczne jednostki, jeżeli prace są wykonywane przy otwartej pokrywie urządzenia klimatyzacyjnego lub chłodniczego.

Instrukcja użytkowania

- Rozpylać produkt równomiernie na czyszczoną powierzchnię.
- Usunąć zabrudzony roztwór używając miękkiej, czystej i suchej szmatki.
- W przypadku najbardziej uporczywych zabrudzeń, pozostawić działający produkt na 1 do 2 minut.
- Wypolerować szmatką z mikrofibry, aby uzyskać błyszczący wygląd.

Czyszczenie wyposażenia

Wodą.

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze od +5°C do +35°C.

Figurujący na opakowaniu termin przydatności do użycia został określony dla produktu nieotwartego, przechowywanego w temperaturze 20°C w normalnych warunkach higrometrii.

Uwagi

Kolor produktu może nieznacznie się zmieniać w miarę upływu czasu, ale nie ma to żadnego znaczenia dla skuteczności jego działania.

Informacje zamieszczone w niniejszej karcie technicznej zostały opracowane w dobrej wierze i stanowią rezultat pomiarów wykonanych w naszym laboratorium. Biorąc pod uwagę liczbę materiałów, różnice jakościowe oraz różnorodność metod pracy, zalecamy użytkownikom wcześniejsze przeprowadzenie testów produktów w rzeczywistych warunkach ich wykorzystywania.

Niniejsza dokumentacja może zostać zmodyfikowana bez wcześniejszego zawiadomienia w zależności od modyfikacji produktów lub stanu naszej wiedzy - w związku z powyższym przed rozpoczęciem użytkowania produktów zalecamy sprawdzenie, czy dysponują Państwo najnowszą wersją dokumentacji.

Karta charakterystyki jest dostępna w sieci Internet pod adresem www.quickfds.com