

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/vitopar-rw-biosurf-1l-koncentrat-neutralizator-zapachu-p-971.html>



VITOPAR RW BIOSURF 1l. koncentrat neutralizator zapachu

Cena	139,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	VPAR2768_063
Kod EAN	5902768460063
Producent	VITOPAR

Opis produktu

VITOPAR RW BIOSURF KONCENTRAT 1 L.

Biochemiczny preparat usuwający przykrye zapachy

Działanie natychmiastowe		Działanie długoterminowe	
Natychmiast neutralizuje wszelkie zapachy i odświeża	Uwalnia na długi czas przyjemny zapach	W sposób trwały usuwa przykrye zapachy	Idealnie dostosowany w celu odświeżania obszaru poddanego działaniu środka

Jego skład jest oparty na naturalnych składnikach - mikroelementach które powodują natychmiastową i długotrwałą eliminację zapachu mocznika, kału, zapachy powstające przy psuciu się żywności. Nie zawiera mikroorganizmów.

Jest preparatem likwidującym przyczynę przykrego zapachu w środowisku zawierającym związki organiczne, które reagują wzajemnie wydzielając -w wyniku fermentacji i procesów gnilnych przykrye zapachy.

Jest przeznaczony dla weterynarii, ferm hodowlanych, rolnictwa, zakładów przetwórstwa żywności, szamb i oczyszczalni ścieków.

Produkt jest bezpieczny do stosowania w obecności zwierząt hodowlanych.

VITOPAR® RW jest produktem naturalnym i całkowicie bezpiecznym dla ludzi, zwierząt i środowiska naturalnego.

Zawiera intensywną substancję zapachową, silnie dyspersyjną, która wspomaga natychmiastowo proces neutralizacji przykrych zapachów.

CECHY PRODUKTU: MLECZNOBIAŁY PŁYN, ODCZYN PH 6,5, ZAPACH PRZYJEMNY, AROMATYCZNY. PRODUKT MOŻE POZOSTAWIĆ LEKKI BIAŁY OSAD.

SPOSÓB UŻYCIA:

Wysoce silny koncentrat, gotowy produkt uzyskuje się z roztworu d 0,5% (spryskiwanie powierzchni) do 2%.

Czyli aby otrzymać 1 litr gotowego neutralizatora trzeba użyć 5-20ml koncentratu RW BIOSURF 51.

Oznacza to że gotowy produkt uzyskuje się stężając 1:50 do 1:200 z wodą demineralizowaną.

Na osady ściekowe, płynne - rozlać 1litr na 50 do 150 m³ osadów

Termin przydatności do użycia - do 2 lat od daty produkcji.