



Doster Sp. z o.o.
43-210 Kobiór ul. Leśników 5
tel. +48 32 219 09 20
fax. +48 32 218 81 78
www.doster.pl

Karta opisowa produktu

Nazwa preparatu: **HYDROCID 309**
Preparat do konserwacji wody w obiegach wodnych chłodzących. Zabezpiecza przed rozwojem życia biologicznego.

Zastosowanie i właściwości:

HYDROCID 309 ma zastosowanie do przemysłowych obiegów wody chłodzącej, instalacji chłodzących, klimatyzacji.

Stosowany jest jako jeden ze środków korekcji wody w tych instalacjach w celu zapobiegania rozwojowi życia biologicznego.

Dozowanie:

HYDROCID 309 może być dozowany w dawkach sekwencyjnych (uderzeniowych) lub prewencyjnych. Dozowanie prewencyjne: ok. 0,1-0,2 l/m³ pojemności wody (100-200 ppm) 1 raz w tygodniu lub co 2 tygodnie zależnie od poziomu infekcji. Produkt należy stosować w miejscach zapewniających silne i równomierne rozprzodzenie do wszystkich punktów systemu wodnego.

Dozowanie uderzeniowe(sekcyjne) stosowane w przypadku silnie zanieczyszczonych instalacji: 250-500 ml/m³ pojemności wody obiegowej(250-500 ppm). W przypadku silnie zanieczyszczonych obiegów dozowanie należy powtórzyć.

Dawkę należy dobierać indywidualnie w zależności od stopnia infekcji.

Dane techniczne:

wygląd zewnętrzny	:bezbarwna do jasnożółtej
gęstość dla 25°C (g/cm ³)	:~1,12
pH roztworu (20°C)	:10,5 (10% r-r wodny)
rozpuszczalność w wodzie	:w każdej koncentracji

Analityka:

Infekcję obiegu mierzymy za pomocą testów mikrobiologicznych.

Wpływ na środowisko naturalne:

Uwalnianie wody przemysłowej uzdatnionej Hydrocid 309 do ścieków będzie skutkowało rozcieńczeniem produktu do koncentracji nieszkodliwej dla mikroorganizmów. Zatem woda chłodząca, do której został dodany Hydrocid 309 nie wywiera szkodliwego efektu dla ścieków w związku z ich oczyszczaniem w oczyszczalniach ścieków.

Sposób postępowania z Hydrocid 309:

Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Używać rękawic i okularów ochronnych. Postępować zgodnie z kartą charakterystyki.

Składowanie :

Magazynować wyłącznie w zamkniętych oryginalnych pojemnikach. Zabezpieczyć przed ewentualnym skażeniem gleby. Nie przechowywać razem z żywnością i środkami spożywczymi. Chronić przed mrozem.

Data ważności rok czasu od daty produkcji umieszczonej na górze opakowania.

Opakowania:

Pojemniki z tworzywa sztucznego (PE) o pojemności 25 litrów.

Rodzaj preparatu, sposób dozowania oraz dawka powinny być każdorazowo konsultowane z przedstawicielem firmy DOSTER Sp. z o.o.

Dodatkowych informacji dotyczących preparatu udzielamy pod numerem + 48 32 219 09 20, +48 32 218 81 78

Preparat posiada kartę charakterystyki, Pozwolenie MZ Nr 3268/07 na obrót produktem biobójczym, Atest PZH.

