



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



ANTIMIN H

środek przeciwko spienianiu się w fazie rozcieńczania w wodzie, bez silikonu

OPIS

ANTIMIN H jest środkiem zapobiegającym spienianiu się i utlenianiu, doskonale nadający się do cieczy zawierających środki aktywne lub proteiny. Przeszkadza powstawaniu piany nawet w bardzo trudnych warunkach i niszczy bardzo szybko piany już powstałe w fazie rozcieńczania w wodzie.

Jego działanie jest trwałe, jest chemicznie bierny nie wpływa więc w żaden sposób na elementy czyszczone.

ANTIMIN H jest rzadką cieczą rozpuszczalną w wodzie.

SKŁAD

Formuła na bazie wosku syntetycznego o wysokiej masie molekularnej z dodatkiem tlenku akyleny w alkoholach, z zagęszczaczem.

WŁAŚCIWOŚCI

POSTAĆ: Mętna ciecz

STĘŻENIE: 100%

MASA W 20°C: 1,00

PH (W 100 GR/L): 6-7

ROZCIEŃCZALNOŚĆ W WODZIE: Emulsyjna

ZASTOSOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

ANTIMIN H można stosować bezpośrednio za pomocą dozownika lub rozcieńczony. Po rozcieńczeniu, otrzymaną emulsję należy mieszać przed każdym użyciem.

Nie rozcieńczony *ANTIMIN H* stosujemy w sytuacjach bardziej narażonych na spienianie się.



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



W łagodniejszych przypadkach wystraczy roztwór rozcieńczony.