

NETLA FLUID ANTIFOAM 2000

NAGY TELJESÍTMÉNYŰ HABZÁSGÁTLÓ ADALÉK

Termékleírás:

A Netla Fluid Antifoam 2000 egy nagy teljesítményű igen könnyen elegyedő adalékanyag, diszpergáló és stabil habzásgátló helyszíni adalékolásra lett kifejlesztve.

Szilikonmentes, hogy az egymást követő műveletek összeférhetőek legyenek.

Netla Fluid Antifoam 2000 kis koncentrációban is maximális habzásgátló hatást nyújt.

Jelentősen csökkenti a habzási hajlamot és nincs hatással a forgácsolási folyamatra.

Gyors és hosszan tartó habzásgátló és levegőztető hatással rendelkezik.

Nincs negatív hatással a tisztításra, festésre, galvanizálásra, az emulzió továbbítására és nem okoz szűrőeltömődést.

Alacsony lerakódási hajlammal rendelkezi, nem kristályosodik ki, nem rakódik ki a felületekre.

Egyformán alkalmas ásványolaj tartalmú és szintetikus emulziókhoz és oldatokhoz.

Ezenkívül arra is használható, hogy a munkafolyadékokból a fém reakciótermékek kiválását lehetővé tegye vagy megkönnyítse.

Alkalmazási területek:

Ha gyománnyos makróemulziókhoz

Félszintetikus emulziókhoz

Szintetikus oldatok

Vízbázisú hidraulikus folyadékokhoz

Ipari mosófolyadékokhoz

Mentes a nitritektől, fenoloktól, klór származékoktól, szilikon olajoktól és PTBBA tól.

Használat előtt érdemes felkeverni, majd kevés emulzióval előkeverni. A kevés emulzióval összekevert habzásgátlót lassan kell az emulziós töltetbe hozzáadagolni a jobb eloszlás érdekében. A habzásgátló egy különálló fázisként felúszhat az emulziós töltet tetejére, és ettől opálosnak tűnhet a koncentrátum. Ez az opálosodás nem jelenti a termék instabilitását. Az élettartam szempontjából a rendszer tisztasága meghatározó.

Jellemző adatok:

Jellemző:	Érték:
Emulzió kinézete	Törtfehér, opálos folyadék
Sűrűség 20C°-on (kg/L)	1,05
Ajánlott koncentráció:	
Emulzióhoz	0,005>0,01 tömeg %