

Technické informace o produktu

calgonit CF 315

Alkalický čisticí pěnový prostředek s obsahem aktivního chlóru



Přednosti produktu

- stabilní pěna
- pro všechny stupně tvrdosti vody
- vynikající odstranění tuků
- ekonomické použití

Obecný popis

calgonit CF 315 je tekutý alkalický pěnový čisticí prostředek s obsahem aktivního chlóru k používání v potravinářském průmyslu. Produkt je určený pro všechny stupně tvrdosti vody a obsahuje speciální inhibitor umožňující použití i na hliník nebo galvanizovanou ocel.

calgonit CF 315 účinně odstraňuje tuk a bílkoviny stejně jako ostatní odolné usazeniny. Zanechá čišťený povrch ve vynikajících hygienických podmínkách.

calgonit CF 315 je běžně používán k pěnovému čištění strojů, sběrných nádrží na mléko, dlážděných stěn a podlah. Produkt vytváří stabilní pěnu a je jednoduše smývatelný.

Pro běžné čištění značně znečištěných částí a nádrží lze **calgonit CF 315** použít i k čištění ponořením.

Použití

calgonit CF 300 je většinou používán pomocí příslušné pěnicí techniky při koncentraci 3 až 10%. Po použití by měly být všechny povrchy důkladně opláchnuty tekoucí vodou.

Stanovení koncentrace

Titrace p-hodnoty s 1 N roztokem kyseliny chlorovodíkové.

Snášlivost materiálu

calgonit CF 315 lze používat dle doporučení na nerezovou ocel, hliník, pozinkovanou ocel i většinu plastů

Technické informace

Vzhled	nažloutlá tekutina
Zápach	lehce po aktivním chlóru
Aktivní chlór (%)	2,4
Vodivost (1%, mS/cm)	3,3
Hustota (g/cm ³)	1,15
pH-hodnota (1%)	12,1
p-hodnota (1%)	1,4
Skladování	0°C - 45°C

Obsažené látky žíraviny, fosfáty, tenzidy, křemičitany, bělící činidla

Informace o zdraví a bezpečnosti naleznete v bezpečnostním listu (BL) pro tento výrobek.

Dovozce: Eurofarm systems s.r.o.

Puclice 72, 345 61 Staňkov

tel: 724 199 838 / info@eurofarm.cz



Funkcí tohoto listu je poskytnout informace o použití výše uvedeného výrobku. Technické údaje obsažené v tomto dokumentu, pokud jde o použití produktu jsou založeny na současné technické praxi a jsou vhodné pro použití v běžných pracovních podmínkách. V případě speciálních nebo neobvyklých pracovních podmínek, se obraťte na naše služby zákaznické podpory. Ani údaje obsažené v této publikaci, ani doporučení buď námi, nebo našimi poradenskými službami nepředstavují právně závaznou záruku vhodnosti tohoto výrobku pro konkrétní aplikaci, ani určitých charakteristik. Dovolujeme si Vás upozornit v tomto ohledu na odstavec č. 5 našich všeobecných prodejních podmínek.