

Productinformatieblad:

BöttcherFount S-3007 K

BöttcherFount S-3007 K is een vochtwateradditief voor vellen offset en rotatie offset en is speciaal ontwikkeld voor sterk alcoholgereduceerd en alcoholvrij drukken.

Toepassing

- Standaarddosering 4% bij hard water (vanaf 5 dH) en 2,5-3% bij zacht water (0 - 5 dH)
- Voor sterk IPA-gereduceerd of IPA-vrij drukken
- Geschikt voor alle type persen, ook met koperen walzen
- pH-waarde (afhankelijk van de waterhardheid) bij 4% is tussen de PH 4,6 en PH 4,8
- Reduceert inktopbouw op rubberdoek en tegendrukcilinder
- Zeer goede inktdroging op mat gestreken en zuigende materialen
- Hoge inktdekking en sterke glans
- Reduceert inktopbouw op de vochtrollen
- Snelle vrijloop en stabiel drukproces
- Vermindert verglazing van de inktrollen
- Zeer goede synergie met Böttcher vochtrollen
- Geschikt voor gebruik van UV inkten en metaal inkten
- Toename van de geleidbaarheid per % toevoeging ca. 382 uS/cm
- Dichtheid 1,11 (kg/l)

Eigenschappen

Voor het overstappen op BöttcherFount S-3007 K moet het vochtwater-systeem volledig geleegd en gereinigd worden. Het vochtwater dient regelmatig, bijvoorbeeld iedere twee weken, gewisseld te worden. BöttcherFount S-3007 K is leverbaar in 20 liter cans en 200 liter drums. BöttcherFount S-3007 K is ingedeeld en gekenmerkt volgens de meest recente versie van EG-richtlijn 1999/45/EG en wordt volgens de nationale en internationale transportvoorschriften niet gezien als gevaarlijk.

Informatie