

Long Life Compounds zorgen voor kostenbesparingen tot 60% en een duurzamer glijlijpproces

Reiniging en recycling van proceswater in combinatie met het gebruik van recycling compounds is zo goed als de norm geworden voor glijlijpprocessen. Met de nieuwe Rösler Long Life compounds kan de gebruiksduur van het proceswater voor de meeste toepassingen praktisch worden verdubbeld. Deze aanzienlijke verbetering werd mogelijk door gebruik van een innovatief mengsel van grondstoffen. Het stelt ons in staat de uitstekende prestaties van ZF-compounds, zoals corrosiebescherming, ontvetting of algemene reiniging, te handhaven en de standtijd van het proceswater met bijna 100% te verhogen. Naast aanzienlijke besparingen op het gebruik van zoet water en de kosten van afvalverwijdering verhogen de nieuwe compounds ook de uptime van de apparatuur, wat resulteert in een hogere productiviteit.

MEER MILIEUVRIENDELIJKE GLIJSLIJPPROCESSEN

De Long Life compounds bieden extra voordelen: de nieuw geformuleerde compounds verbeteren de sanitaire balans van glijlijpprocessen aanzienlijk. De toevoeging van biociden aan het proceswater voor het verwijderen van ongewenste micro-organismen is niet langer nodig,



Dit beschermt het milieu, vermindert de werkdruk van het personeel en verlaagt de bedrijfskosten.

KOSTENBESPARINGEN TOT 60%

De Long Life compounds verminderen het compound- en waterverbruik, verlagen de kosten voor afvalverwijdering, maken biociden overbodig en helpen de personeelskosten voor het onderhoud van het

proceswater te verlagen. De toepassing van LF-compounds in vergelijking met de traditionele ZF-compounds komt neer op een kostenbesparing van bijna 60%. Bij deze berekening is geen rekening gehouden met de toegenomen processtabiliteit als gevolg van de vereenvoudigde proceswaterbehandeling. Wie zijn proceswaterreiniging en -recycling nog efficiënter en stabielier wil maken, kan dit combineren met het digitale proceswatermanagementsysteem van "Rösler Smart Solutions".

**STUDY DAY:
SURFACE TREATMENTS IN
COOPERATION WITH ZF WINDPOWER**

Wednesday 21st of June 2023
13:30-19:00
ZF WINDPOWER, GERARD MERCATORSTRAAT 40, LOMMEL
More info: info@vom.be

EXCLUSIVE FOR VOM MEMBERS!

VOM BEYOND TREATMENT OF SURFACES ZF