

Het resultaat van voedselveilig smeren en produceren

- Voedselveilige zuivelsmeermiddelen
- Uitvoer van smeertechnisch onderhoud
- Speciaal voor de productie van melkpoeder
- Minder smeren en minder storingen
- Optimale hygiëne en productkwaliteit



Hygiëne en kwaliteit tijdens het productieproces

Uitstekende prestaties en aanzienlijke besparingen

Innovatie, gezondheid, duurzaamheid, flexibiliteit, continuïteit en voedselveiligheid. Losgelaten melkquota en miljoenen aan investeringen in productiefaciliteiten. Kenmerkende onderwerpen voor het melkpoedersegment in de zuivelindustrie. Maar waar meer geproduceerd wordt, is er ook meer kans op calamiteiten en op de toename van kosten, storingen, besmettingen, downtime, extra onderhoud en het verbruik van smeermiddelen. Van Meeuwen adviseert en ondersteunt graag met speciaal geselecteerde zuivelsmeermiddelen en diensten om die kosten te besparen en risico's te beperken.



Complexe productieomstandigheden

De zuivelindustrie is volop in beweging en in het nieuws. Onderlinge concurrentie, private labels, de kostprijs van melk, hoge investeringen, de prijsdruk vanuit de supermarkten, schaalvergroting, professionalisering en toenemende internationalisering verhogen de druk op een hogere productie-output en een lager kostenniveau in één van de belangrijkste segmenten in de (inter-) nationale industrie.

Belangrijke competenties

Productiestops en omsteltijden zijn uit den boze en de vraag naar technisch geschoold personeel is gestegen.

Het is logisch dat er steeds belangrijkere competenties worden gesteld aan werknemers en leveranciers van producten en diensten.

Zuivelsmeermiddelen voor de productie van melkpoeder

Speciaal voor het melkpoedersegment heeft Van Meeuwen een uitgekiend pakket voedselveilige 'zuivelsmeermiddelen' samengesteld.

Optimaal smeren

De smeermiddelen hebben onder andere de volgende eigenschappen voor een optimaal smeeresultaat:

- Uitstekende anti-slijtage- eigenschappen
- Goede demulgerende eigenschappen
- Bacterie- en schimmelmicrobiociden
- Hoge weerstand tegen corrosie
- Hoge thermische stabiliteit
- Bestand tegen zware belastingen
- Zeer goed waterbestendig
- Zeer sterk hechtend vermogen
- Breed temperatuurgebied
- Bestand tegen zuur, loog, stoom en heet water
- Goed verpompaar

De belangrijkste voordelen en smeertechisch onderhoud

De inmiddels jarenlange samenwerking met diverse vooraanstaande referenties heeft geresulteerd in de volgende voordelen en verbeteringen:

- Langere levensduur van het smeermiddel en machineonderdelen
- Tijdsbesparingen door minder reparaties en vervangingen
- Hogere productiviteit door minder storingen en uitval
- Minder tijdverlies en meer kosten-besparingen door minder nasmeren
- Minder soorten smeermiddelen en minder verbruik
- Energiebesparingen door minder slijtage en minder wrijving
- Toepasbaar in smeersystemen
- BRC-, IFS- en HACCP-auditorproof

Smeertechisch onderhoud uitbesteden

Bovendien zorgt Van Meeuwen met een breed dienstenpakket voor het uitvoeren van het smeertechisch onderhoud door eigen gecertificeerde Service Engineers.

lubrication ■ services ■ systems ■ chemicals ■ education

Van Meeuwen®
IMPROVING INDUSTRIES