

# WASMIDDELEN

Voor enkele producten is er een technisch informatieblad - het nummer daarvan vindt u in de kolom TI – en deze zijn op aanvraag verkrijgbaar.

Vaak echter voldoet een korte omschrijving op het etiket, dan is er geen technisch informatieblad voorhanden.

Omdat er vaak naar het vlampunt gevraagd wordt is dit er daar waar van toepassing erbij gezet.

Deze tabel is in productgroepen verdeeld om het overzicht te vergemakkelijken.

| Naam   | Omschrijving   | Vlampunt/Klasse      | Verpakking     | Code      | TI     |
|--|--|----------------------|----------------|-----------|--------|
| <b>DAGELIJKSE WASMIDDELEN</b>                                  |  |                      |                |           |        |
| <b>Magowash 376</b>  | Rollen en rubberdoeken voor automatische wasinstallaties met Fogra-goedkeuring. Zuinig in het gebruik, niet te veel doseren, eventueel afstelling wasprogramma aanpassen.<br>Bij te veel doseren ontstaat slippen van de rollen.   | 62°C / Klasse III    | 20 en 200 ltr. | GPMW376   | 21A015 |
| <b>EXTRA REINIGERS</b>   |  |                      |                |           |        |
| <b>Magowash 660</b>  | Rubber reviver voor rubberdoeken en rubberrollen (ook wel genoemd oprisser, deglazer, ontglazer, ontglanzer). Tevens in te zetten als papierstof opbouw verwijderaar door gebruik op een met water bevochtigde doek.   | 62°C / Klasse III    | 5 ltr.         | GPMW660 E | 21A016 |
| <b>Reinigingspasta</b>   | Bedoeld voor het extra reinigen van rubberrollen, bijvoorbeeld bij kleur wisselen van donker naar lichte kleur. Wassen met normaal wasmiddel, reinigingspasta enkele minuten laten inlopen en nawassen met normaal wasmiddel.  | > 100°C / Klasse III | 0,95 kg.       | GPMWP     |        |
| <b>PRODUCTEN OM METAAL TE REINIGEN (bv. TEGENDRUKCILINDER)</b> |  |                      |                |           |        |
| <b>Magowash 990</b>  | Zeer krachtig wasmiddel voor metaal, onder meer voor tegendrukcilinder en inktbakken. Ook voor aangedroogde inkt. Droogt minder snel, daardoor meer reinigende werking.<br>Wel nawassen. Niet op rubber gebruiken.   | 62°C / Klasse III    | 5 ltr.         | GPMW990   |        |
| <b>VOOR HET VOCHTWERK EN HET VOCHTMIDDELSYSTEEM</b>            |  |                      |                |           |        |
| <b>Systeemreiniger</b>   | Voor vochtmiddelkringlopen ten behoeve van periodieke reiniging (1-2x per jaar). Wordt vooral bij systemen zonder IPA gebruikt, zoals bij rotatie krantendrukkerijen (coldset) als voor hele grote systemen/reservoirs. Ook geschikt voor vellenoffset drukkerijen, bij IPA-vrij werken, of 1x per jaar een grote schoonmaakbeurt, of als er duidelijk vervuiling in het systeem zit.<br>Vaak is het nodig om voor dat men naar een ander merk vochtmiddeladditief overstapt, eerst met systeemreiniger te reinigen omdat de goede oppervlaktenspanning verlagende werking van het nieuwe middel oude vuilresten kan losweken! 5-7% aan water toevoegen, afhankelijk van vervuilingsgraad, goed naspoelen. | > 100°C / Klasse III | 10 kg.         | 8080      | 70A017 |
| <b>BIJ GEBRUIK VAN UV-DROGENDE INKTEN</b>                      |  |                      |                |           |        |
| <b>UV Wasmiddel</b>  | Reinigt krachtig met aangename geur, geschikt voor wisselbedrijf drukrollen en metaal en EPDM (na testen rubber).  | 70°C                 | 20 ltr.        | GPMW500   |        |
| <b>SPECIALITEITEN</b>  |  |                      |                |           |        |
| <b>Acrylac reiniger</b>  | Dispersielak verwijderaar voor rasterwalsen, rollen etc.   | 95°C                 | 1 kg.          | 10T0245   | 60A001 |

V2023-7