


# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

| <b>1 Identifikation af stoffet/præparatet og leverandøren:</b><br><b>Handelsnavn:</b> Into Forte M<br><b>Anvendelse:</b> Sanitært grundrengøringsmiddel<br><b>PR-nummer:</b> 1501289<br><b>Leverandør:</b> Ecolab ApS, Postboks 413, CVR DK 56 98 78 19,<br>Telefon/nødtelefon: +45 36 15 85 85   | <b>Udfærdiget:</b><br>29-09-05<br><br><b>Erstatter:</b><br>09-01-04 |         |                  |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
|---|---|---------|------------------|---|----------------|-----------|-----------|---------|------------|------------|-----------|--------|---------|------------------|---|--------|------------------|
| <b>2 Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer</b>   |   |         |                  |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| <table border="1"><thead><tr><th>Navn</th><th>EINECS-nr</th><th>%</th><th>Klassificering</th></tr></thead><tbody><tr><td>Mælkesyre</td><td>200-018-0</td><td>15-30 %</td><td>Xi, R38-41</td></tr><tr><td>Citronsyre</td><td>201-069-1</td><td>5-15 %</td><td>Xi, R36</td></tr><tr><td>Alkoholethoxylat</td><td>-</td><td>5-15 %</td><td>Xn, R22; Xi, R41</td></tr></tbody></table>  |   | Navn    | EINECS-nr        | % | Klassificering | Mælkesyre | 200-018-0 | 15-30 % | Xi, R38-41 | Citronsyre | 201-069-1 | 5-15 % | Xi, R36 | Alkoholethoxylat | - | 5-15 % | Xn, R22; Xi, R41 |
| Navn  | EINECS-nr   | %       | Klassificering   |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| Mælkesyre   | 200-018-0   | 15-30 % | Xi, R38-41       |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| Citronsyre  | 201-069-1   | 5-15 %  | Xi, R36          |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| Alkoholethoxylat  | -   | 5-15 %  | Xn, R22; Xi, R41 |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| <b>Deklaration iht. forordning nr. 64/224 om vaske- og rengøringsmidler:</b><br>≥30 %: -<br>≥15-30 %: -<br>≥5-15 %: Nonioniske tensider<br>≤5 %: -<br>Indeholder: -   |   |         |                  |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| <b>3 Fareidentifikation:</b><br><b>Mennesker:</b> Risiko for alvorlig øjenskade. <b>Miljø:</b> Se punkt 12  |   |         |                  |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| <b>4 Førstehjælpsforanstaltninger</b><br><b>Øjenkontakt:</b> Spil øjnene op og skyl straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Søg læge.<br><b>Hudkontakt:</b> Skyl med rigeligt vand. Ved vedvarende gener eller synlig påvirkning kontaktes læge.<br><b>Indånding:</b> Frisk luft og hvile. Ved vedvarende gener kontaktes læge.<br><b>Indtagelse:</b> Skyl mund og svælg. Drik rigeligt mælk eller vand for fortynding. Ved vedvarende gener kontaktes læge. |   |         |                  |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| <b>5 Brandbekæmpelse:</b><br>Om muligt fjernes produktet fra brandstedet. I øvrigt foreneligt med almindelige slukningsmidler.  |   |         |                  |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| <b>6 Forholdsregler overfor udslip ved uheld:</b><br>Opsug spild med opsugende materiale og skyl efter med vand. Større mængder spild opsamles og bortskaffes i overensstemmelse med lokale bestemmelser, f.eks. aflevering på modtagestation for kemikalieaffald.<br>Se endvidere punkt 8 og 13.   |   |         |                  |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| <b>7 Håndtering og opbevaring:</b><br><b>Håndtering:</b> Undgå kontakt med huden og øjnene. Må ikke blandes med basiske eller klorholdige produkter.<br><b>Opbevaring:</b> Opbevares i tillukket originalemballage adskilt fra klorholdige produkter så sammenblanding undgås. Opbevares utilgængeligt for børn.  |   |         |                  |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| <b>8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:</b><br>Ved risiko for direkte kontakt med det koncentrerede produkt bæres beskyttelsesbriller (DS/EN 166). Beskyttelseshandsker af gummi eller plast anbefales. Smør huden jævnlige med plejende creme, så den ikke tørrer ud. Der skal være adgang til øjenskyll og vand.   |   |         |                  |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |
| <b>9 Fysiske og kemiske egenskaber:</b><br><b>Udseende:</b> Farveløs væske; <b>Duft:</b> Neutral; <b>pH i koncentrat:</b> 1-2; <b>Vægtfylde:</b> 1,125 Kg/l;  |   |         |                  |   |                |           |           |         |            |            |           |        |         |                  |   |        |                  |

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

|  |
|--|
| <p><b>10 Stabilitet og reaktivitet:</b><br/>Ved kontakt med klorholdige produkter udvikles giftige klogasser. Udvikler varme ved kontakt med basiske (alkaliske) stoffer.</p>  |
| <p><b>11 Toksikologiske oplysninger</b><br/><b>Langtidsvirkninger:</b> Ingen særlige<br/><b>Øjenkontakt:</b> Risiko for alvorlig øjenskade.<br/><b>Hudkontakt:</b> Kan irritere huden.<br/><b>Indånding:</b> Ingen særlige.<br/><b>Indtagelse:</b> Irriterer slimhinderne.</p>   |
| <p><b>12 Miljøoplysninger:</b><br/>De organiske stoffer i produktet er ultimativt let nedbrydelige og skal ikke miljøfareklassificeres.</p>  |
| <p><b>13 Bortskaffelse:</b><br/>Små mængder bortskaffes sammen med husholdningsaffald.<br/>Større mængder afleveres på modtagestation for kemikalieaffald.<br/><b>Kemikalieaffaldskort:</b> 1.11 <b>Kemikalieaffaldsgruppe:</b> H</p>  |
| <p><b>14 Transportoplysninger:</b><br/>ADR/IMDG: Ikke klassificeret som farligt gods.</p>  |
| <p><b>15 Oplysninger om regulering.</b><br/>Klassificering iht. "Bekendtgørelse om klassificering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter."</p> <p><b>R-sætninger:</b> R41: Risiko for alvorlig øjenskade.<br/><b>S-sætninger:</b> S2-26-39: Opbevares utilgængeligt for børn. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Brug beskyttelsesbriller/ ansigtsskærm under arbejdet.</p> <p><b>Uddannelseskra v:</b> Brugeren skal være bekendt med indholdet af denne brugsanvisning.<br/><b>Anvendelsesbegrænsninger:</b> Ingen særlige</p> <div style="text-align: right;"><p><b>Lokalirriterende</b></p></div> |
| <p><b>16 Andre oplysninger.</b><br/><b>Ændringer:</b> punkt 2<br/><b>Ved UHELD:</b> Kontakt læge / skadestue - medbring etiketten eller denne leverandørbrugsanvisning. Lægen kan rette henvendelse til: Giftinformationen, Bispebjerg Hospital, telefon.: 35 31 60 60.<br/><b>R-sætninger som forekommer i punkt 2:</b> R22: Farlig ved indtagelse. R36: Irriterer øjnene. R38: Irriterer huden. R41: Risiko for alvorlig øjenskade.</p>  |