



Technische fiche Marketing

Personal Care

<p>Commerciële naam : Badschuim 4,5% A.M. parfum rozen</p> <p>Presentatie :</p> <p>Technische identiteit : 16.119.245</p> <p>Ontwikkelingscode : 17.007.385</p> <p>Revisie : 4 Datum : 30.11.2015</p>	<p style="text-align: center;">Organoleptische eigenschappen</p> <p>Aspect : genacreerde vloeistof</p> <p>Kleur : roze</p> <p>Geur : rozen</p>
<p style="text-align: center;">Chemische samenstelling (INCI)</p> <p>- anionogeen actief materiaal (%) : 4,0 (Sodium Laureth Sulfate)</p> <p>- non ionogeen actief materiaal (%) : 0,5 (Propylene Glycol, Soy Acid, Laureth-4, Cocamide Mipa, Capric/Caprylic Acid, Capric Acid, Glycol Stearate, Tocopherol)</p> <p>Additieven :</p> <p>- pH-regelaar : aanwezig (Citric Acid)</p> <p>- complexeermiddel : aanwezig (Tetrasodium EDTA)</p> <p>- bewaarmiddelen : aanwezig (2-Bromo-2-Nitropropane-1, 3-Diol, Potsassium Sorbate)</p> <p>- verdikkingsmiddel : aanwezig (Sodium Chloride)</p> <p>- kleurstof CI 14720 : aanwezig</p> <p>- parfum Isabella : aanwezig (Parfum)</p>	<p style="text-align: center;">Fysico-chemische eigenschappen Laboratorium</p> <p>pH bij 20°C : 6,0 ± 0,5</p> <p>dichtheid bij 20°C (g/ml) : 1,033 ± 0,010</p> <p>viscositeit Brookfield RVT bij 20°C (cP) : 2500 ± 1000 (M. 2/S. 10 t.p.m.)</p> <p>droge stof bij 105°C (%) : 9,3 ± 0,9 (1 gr./1 hr. - geventileerde droogstoof -)</p> <p>anionogeen actief materiaal (%) : 4,0 ± 0,2</p> <p>non ionogeen actief materiaal : aanwezig</p> <p>NB : De definitieve specificaties worden gegeven na 5 producties</p>
<p style="text-align: center;">Wetgeving (Samenstelling volgens INCI voor etiket)</p> <p>INGREDIENTS : AQUA, SODIUM CHLORIDE, SODIUM LAURETH SULFATE, GLYCOL STEARATE, PROPYLENE GLYCOL, PARFUM, SOY ACID, LAURETH-4, COCAMIDE MIPA, TETRASODIUM EDTA, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, CAPRIC/CAPRYLIC ACID, CAPRIC ACID, CITRIC ACID, POTASSIUM SORBATE, TOCOPHEROL, CI 14720.</p>	<p style="text-align: center;">Microbiologische eigenschappen</p> <p>Totale mesophile flora } Gisten en schimmels } < 1000/ml</p> <p>Geen pathogene bacteriën aanwezig</p>

VERTROUWELIJK DOCUMENT

Deze technische fiche alsook de informatie die zij bevat is exclusief eigendom van McBride Personal Care, een afdeling van McBride S.A., daarom mag ze niet doorgegeven worden aan derden om welke reden ook, zonder schriftelijke toelating van onzentwege.