



Fiche Technique Marketing

Personal Care

<p>Nom Commercial : Crème lavante 6,0% MA Parfum fraîcheur</p> <p>Présentation :</p> <p>Identité technique : 16.126.284</p> <p>Code développement : 17.028.999</p> <p>Révision : 3 Date : 14.01.2016</p>	<p align="center">Caractères Organoleptiques</p> <p>Aspect : liquide nacré</p> <p>Couleur : blanc</p> <p>Odeur : frais fleuri</p>
<p align="center">Composition Chimique en INCI</p> <p>- matière active anionique (%) : 5,40 (Sodium Laureth Sulfate)</p> <p>- matière active non ionique (%) : 0,50 (Cocamide MIPA, Laureth-4, Propylene Glycol, Soy Acid, Capric/ Caprylic Acid, Capric Acid, Tocopherol, Glycol Stearate)</p> <p>agent hydratant (%) : 0,10 (Glycerin)</p> <p>additifs :</p> <p>- séquestrant : présence (Tetrasodium EDTA)</p> <p>- régulateur du pH : présence (Citric Acid, Sodium Hydroxide)</p> <p>- conservateurs : présence (Benzyl Alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Potassium Sorbate)</p> <p>- agent viscosant : présence (Sodium Chloride)</p> <p>- parfum douceur fraîche : présence (Parfum)</p>	<p align="center">Caractères physico-chimiques Laboratoire</p> <p>pH tel quel à 20°C : 6,5 ± 0,5</p> <p>densité à 20°C (g/ml) : 1,035 ± 0,010</p> <p>viscosité Brookfield LVT à 20°C * (cP) : 3500 ± 1000 (aig. 2/V. 6 t.p.m.)</p> <p>extrait sec à 105°C (%) : 10,9 ± 1,1 (1 gr./1 hr. - étuve ventilée)</p> <p>matière active anionique (%) : 5,4 ± 0,6 (MM=385g/mol)</p> <p>matière active non ionique : présence</p> <p>matière active amphotère : présence</p> <p>agents spécifiques (glycérine) : présence</p> <p>NB : Les spécifications définitives seront données après 5 Productions.</p>
<p align="center">Législation (Composition selon INCI pour étiquette)</p> <p>INGREDIENTS : AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, PROPYLENE GLYCOL, GLYCOL STEARATE, COCAMIDE MIPA, SOY ACID, LAURETH-4, GLYCERIN, PARFUM, BENZYL ALCOHOL, TETRASODIUM EDTA, CAPRIC/CAPRYLIC ACID, CAPRIC ACID, CITRIC ACID, POTASSIUM SORBATE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, TOCOPHEROL, SODIUM HYDROXIDE.</p>	<p align="center">Caractéristiques microbiologiques</p> <p>Flore totale mésophile } < 1000/ml</p> <p>Levures et moisissures }</p> <p>Absence de bactéries pathogènes</p>

DOCUMENT CONFIDENTIEL

Cette fiche technique ainsi que les informations qu'elle contient sont la propriété exclusive de McBride Personal Care, une division de McBride SA. Elles ne peuvent être communiquées à des tiers pour quelque raison que ce soit sans l'accord écrit préalable de McBride Personal Care.