



SOINS PERSONNELS
TRAITEMENT DU CORPS



**GEL DOUCHE POUR
SOINS HOMMES
[KD-106]**

GEL DOUCHE POUR SOINS HOMMES [KD-106]

| PHASE | NOM INCI | MARQUE | CONCENTRATION [%] | FONCTION |
|-------|---|----------------------|-------------------|---------------------------|
| A | Aqua | | jusqu'à | solvant |
| | Sodium Laureth Sulfate | SULFOROKAnol® L227/1 | 45,0000 | tensioactif |
| B | Acrylates Copolymer | | 6,0000 | modificateur de rhéologie |
| | Aqua | | 6,0000 | solvant |
| C | Cocamide DEA | ROKAmid KAD | 1,5000 | tensioactif |
| | Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben | | 0,6000 | conservateur |
| | CI 17200 | | 0,0001 | colorant |
| | CI 42090 | | 0,0015 | colorant |
| | Parfum | | 0,5000 | fragrance |
| | | | | |
| D | Sodium Chloride | | 0,9000 | épaississant |
| E | Petrolatum | | 4,0000 | émollient |



| | | |
|-----------|--------------------------|-------------------|
| Stabilité | 1 mois à 5°C, 20°C, 40°C | confirmé |
| Apparence | méthode visuelle | gel visqueux bleu |
| pH | | 6.0 – 7.5 |

Procédure:

1. Combinez les ingrédients des phases A et B dans des récipients séparés – mélangez jusqu'à consistance uniforme.

2. Ajouter lentement les ingrédients de la phase B à la phase A tout en mélangeant – mélanger jusqu'à homogénéité. Dans des récipients séparés, préparez les autres ingrédients.
3. Ajouter les ingrédients de la phase C tout en mélangeant – mélanger jusqu'à homogénéité.

4. Ajouter le chlorure de sodium tout en mélangeant – mélanger jusqu'à homogénéité.

5. Ajouter la vaseline tout en mélangeant – mélanger jusqu'à consistance uniforme.



Le texte de ce document a fait l'objet d'une traduction automatique. Il peut contenir des erreurs.

Les informations contenues dans le catalogue sont considérées comme exactes et au mieux de nos connaissances, mais ne doivent être considérées que comme préliminaires. Des informations détaillées sur les produits sont disponibles dans les fiches techniques et les fiches de données de sécurité. Les suggestions d'application des produits sont basées sur le meilleur de nos connaissances.

La responsabilité de l'utilisation des produits en conformité ou non avec l'application suggérée et de la détermination de l'adéquation du produit à vos propres fins incombe à l'utilisateur.

Tous les droits d'auteur, droits de marque et autres droits de propriété intellectuelle et industrielle, ainsi que les droits d'utilisation de cette publication et de son contenu, ont été transférés à PCC Rokita SA, PCC EXOL SA et à d'autres sociétés du groupe PCC ou à ses concédants de licence. Tous les droits sont réservés.

Les utilisateurs/lecteurs ne sont pas autorisés à reproduire cette publication en tout ou en partie, ni à la reproduire (à l'exception de la reproduction à des fins personnelles) ou à la transférer à des tiers.

L'autorisation de reproduction pour un usage personnel ne s'applique pas aux données utilisées dans d'autres publications, dans des systèmes d'information électroniques ou dans d'autres publications médiatiques. PCC Rokita SA et PCC EXOL SA ne sont pas responsables des données publiées par les utilisateurs.

Visitez notre plateforme commerciale Capital Group pour consulter la gamme complète de produits de soins personnels.

www.products.pcc.eu

Groupe PCC
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Pologne

e-mail: products@pcc.eu

