

INGREDIENTS

Ariel Poudre Original



INGRÉDIENTS	GROUPE D'INGRÉDIENTS	FONCTION
Eau	Eau	Dissout les ingrédients de la formule
Dodécylbenzènesulfonate de sodium	Tensioactif	Elimine les taches
Sulfate de sodium	Tensioactif	Répartit la formule et les ingrédients de manière uniforme
C12-14 Pareth-7	Agent d'aide au nettoyage	Garde les ingrédients en suspension dans la formule
Lauryl éther sulfate de sodium	Tensioactif	Produit de la mousse et élimine les taches
Carbonate de sodium	Correcteur de pH	Empêche l'accumulation de calcaire
C14-C15 Pareth-7	Agent d'aide au nettoyage	Contribue au trempage et à l'élimination des taches
Peroxyde de carbonate de sodium	Agent d'aide au nettoyage	Elimine les taches
Silicate de sodium	Agent stabilisant	Assure que le produit reste en une seule phase
Zéolite	Adoucisseur d'eau	Empêche l'accumulation de calcaire
TAED / Agent nettoyant	Agent d'aide au nettoyage	Active les agents de blanchiment
Acide acrylique	Antimoussant	Renforce l'efficacité du produit
Chlorure de sodium	Agent stabilisant	Nettoie et empêche l'accumulation de calcaire
Citric Acid	Agent d'aide au nettoyage	Veille à un nettoyage en profondeur
Etidronate tétrasodique	Agent d'aide au nettoyage	Décompose les taches
Acide dodécanesulfonique	Tensioactif	Décompose les taches
Parfum	Parfum	Donne une odeur agréable
Gomme de cellulose	Agent épaississant	Contribue à l'épaississement de la formule
Silica	Agent stabilisant	Agent anti-agglomérant
Silice	Agent stabilisant	Empêche le produit de sécher
Polyester anionique	Tensioactif	Décompose les taches
Kaolin	Agent d'aide au nettoyage	Donne du volume et de la texture aux produits
Cellulose microcristalline	Agent stabilisant	Décompose les taches de gras
Distyrylbiphenyl de Disulfonate disodique	Azurant	Illumine les tissus
Azurant optique	Azurant	Illume les tissus
Dioxyde de titane	Colorant	Donne une belle couleur au produit
Silicone	Antimoussant	Empêche la formation excessive de mousse
Dextrine	Agent stabilisant	Assure que la formule reste en une seule phase
Polyacrylate de sodium	Agent épaississant	Décompose les taches de gras et épaissit la formule
Polyéthylène glycol	Solvant	Lubrifie et répartit les ingrédients de manière uniforme
Hexyl cinnamal	Parfum	Donne une odeur agréable
Protease	Enzyme	Décompose les taches de gras ou à base de protéines
Amylase	Enzyme	Décompose les taches d'amidon
Alcool polyvinique	Agent d'enrobage	Améliore l'efficacité de la formule et crée une pellicule
Mannanase	Enzyme	Combat les taches tenaces
Hydroxide de sodium	Correcteur de pH	Contribue à la viscosité du produit
Lipase	Enzyme	Décompose les taches à base de protéines
Géraniole	Parfum	Donne une odeur agréable
Coumarine	Parfum	Donne une odeur agréable
Colorant	Colorant	Donne une belle couleur au produit



INGREDIENTS

Ariel Poudre Original



Calcium carbonate	Agent d'aide au nettoyage	Nettoie et lustre les fibres en surface
Sulfate de magnésium	Agent d'aide au nettoyage	Elimine les taches et les traces
Tricedeth-n	Agent stabilisant	Mélange les colorants dans le produit
Sucrose	Conservateur/agent épaississant	Conserve et épaissit le produit
Phtalocyanine sulfonate de zinc	Agent d'aide au nettoyage	Nettoie et illumine les tissus
Disuccinate d'éthylènediamine trisodique	Adoucisseur d'eau	Adoucit l'eau, empêche l'accumulation de calcaire

