

INGRÉDIENT	FONCTION	DESCRIPTION
#		
(E/Z)-ethyl 2-acetyl-4-methyl-tridec-2-enoate	Parfum	Donne une odeur agréable
3-(4-tert-Butylphenyl)-2-methyl-propanal	Parfum	Donne une odeur agréable
4-tert-Butylcyclohexyl Acetate	Parfum	Donne une odeur agréable
A		
Acetylcedrene	Parfum	Donne une odeur agréable
Allyl Cyclohexylpropionate	Parfum	Donne une odeur agréable
Alpha-isomethylid ionone	Parfum	Donne une odeur agréable
Amyl cinnamal	Parfum	Donne une odeur agréable
Acide chlorhydrique	Correcteur de pH	Ajuste le pH de la formule pour que le produit reste stable pendant le stockage
Acide formique	Correcteur de pH	Ajuste le pH de la formule pour que le produit reste stable pendant le stockage
Alcool cinamylique	Parfum	Donne une odeur agréable
B		
Benzisothiazolinone	Conservateur	Préserve la formule
Benzyl benzoate	Parfum	Donne une odeur agréable
Benzyl salicylate	Parfum	Donne une odeur agréable
Butylphenyl methylpropional	Parfum	Donne une odeur agréable
C		
Chlorure de calcium	Agent épaississant	Épaissit l'adoucissant pour créer la consistance idéale pour son utilisation
Citronellol	Parfum	Donne une odeur agréable
Colorant	Colorant	Donne une belle couleur à l'adoucissant

Coumarin	Parfum	Donne une odeur agréable
-----------------	---------------	---------------------------------

D

Delta-Damascone	Parfum	Donne une odeur agréable
------------------------	---------------	---------------------------------

Dihydromyrcene	Parfum	Donne une odeur agréable
-----------------------	---------------	---------------------------------

E

Eau	Solvant	Aide à mélanger tous les ingrédients de l'adoucissant
------------	----------------	--

Emulsion de silicone	Anti-mousse	Empêche la formation excessive de mousse pour assurer un rinçage rapide et efficace du produit à la fin du cycle de lavage
-----------------------------	--------------------	---

Eucalyptol	Parfum	Donne une odeur agréable
-------------------	---------------	---------------------------------

Eugenol	Parfum	Donne une odeur agréable
----------------	---------------	---------------------------------

G

Geraniol	Parfum	Donne une odeur agréable
-----------------	---------------	---------------------------------

H

Heliotropine	Parfum	Donne une odeur agréable
---------------------	---------------	---------------------------------

Hexyl cinnamal	Parfum	Donne une odeur agréable
-----------------------	---------------	---------------------------------

Hexyl Salicylate	Parfum	Donne une odeur agréable
-------------------------	---------------	---------------------------------

Hydroxycitronellal	Parfum	Donne une odeur agréable
---------------------------	---------------	---------------------------------

Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde	Parfum	Donne une odeur agréable
---	---------------	---------------------------------

I

Isoeugenol	Parfum	Donne une odeur agréable
-------------------	---------------	---------------------------------

L

Limonene	Parfum	Donne une odeur agréable
-----------------	---------------	---------------------------------

Linalool	Parfum	Donne une odeur agréable
-----------------	---------------	---------------------------------

Linalyl Acetate	Parfum	Donne une odeur agréable
------------------------	---------------	---------------------------------

P

Pentadecalactone	Parfum	Donne une odeur agréable
Parfum	Parfum	Donne une odeur fraîche à vos vêtements et aide à prévenir les mauvaises odeurs
Polymère cationique	Agent épaississant	Épaissit l'adoucissant pour créer la consistance idéale pour son utilisation

S

Sel monosodique d'acide étidronique 1-hydroxyethane 1, acide1-diphosphonic, sel monosodique	Stabilisant	Maintient le liquide en une phase uniforme
--	--------------------	---

T

Tensioactif cationique à l'esterquat	Agent assouplissant	Garde vos tissus doux, brillants et les rend plus confortables à porter. Aide à défroisser et réduire l'électricité statique des tissus
Tetrahydrolinalool	Parfum	Donne une odeur agréable
Tetramethyl Acetylocta-hydronaphthalenes	Parfum	Donne une odeur agréable