



Publication de la liste des composants

Copyright,2020, Copyright, 2019, Meguiar's, Inc. Tous droits réservés. La copie et/ou le chargement de cette information dans le but d'utiliser correctement les produits Meguiar's, Inc. est autorisé à condition que (1) l'information soit copiée dans sa totalité, sans aucun changement, sauf accord écrit préalable Meguiar's, Inc., et (2) ni la copie, ni l'original ne soit revendu ou distribué autrement avec l'intention d'en tirer un quelconque profit.

Référence FDS:	32-6468-6	Numéro de version:	1.03
Date de révision:	30/11/2020	Annule et remplace la version du :	26/02/2020

Identification de la substance ou du mélange

Shampoo Plus (Detailer) D111 [D11101 D11105]

Utilisations identifiées

Utilisation dans l'industrie automobile.

Renseignements concernant le fournisseur de la substance ou du mélange

ADRESSE: MEGUIAR'S France, 3 rue de Verdun- Bât.D - 78590 Noisy-le-Roi
E-mail: serviceclients@meguiars.com
Site internet www.meguiars.fr

Numéro d'appel d'urgence

01 30 80 02 16

Ingrédient

Eau
Chlorure de sodium
Bétaïne de cocamidopropyle
OXYDE DE DODECYLDIMETHYLAMINE
PARFUM
Masse de réaction de: 5-chloro-2-méthyl-4-
isothiazolin-3-one [no ce 247-500-7] et 2-méthyl-2h-
isothiazol-3-one [no ce 220-239-6] (3:1)
Colorants
Bronopol (inn)

Nom INCI

AQUA
Sodium chloride
COCAMIDOPROPYL BETAINE
LAURAMINE OXIDE
Ne s'applique pas.
Mixture of Methylchloroisothiazolinone and Methylisothiazolinone (3:1)
Ne s'applique pas.
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL

Raison de la révision:

Règlement d'UE des détergents: Fiche de données des ingrédients - tableau de composition - L'information a été modifiée.

Les informations sur cette fiche de détergent sont basées sur notre expérience et sont exactes en l'état actuel de nos connaissances à la date de publication. Nous ne pourrions être tenus pour responsables en cas de perte, dégâts ou préjudices résultant de son utilisation (sauf tel que requis par la loi).

Les FDS de Meguiar's, Inc. France sont disponibles sur www.meguiars.fr