

MÓDERE® FACT SHEETS

FICHES DESCRIPTIVES MODERE

ENTRETIEN MÉNAGER | PROPRE

Liquide à vaisselle **DISH WASH**

DESCRIPTION DU PRODUIT:

Le liquide à vaisselle Dish Wash utilise un mélange efficace de tensioactifs dérivés de plantes* pour procurer une formule moussante qui rend la vaisselle impeccable et l'air légèrement parfumé à la clémentine.

AVANTAGES DU PRODUIT:

- Facilement biodégradable et sûr pour les eaux grises
- Les tests montrent qu'il se dégrade en 3 semaines†
- Formule concentrée qui décompose les huiles et la graisse cuite sur le verre, le plastique, la céramique, le métal et le grès
- Vous obtiendrez de la vaisselle impeccable sans trainées ni taches d'eau après le séchage
- La senteur fraîche de clémentine fait du lavage de la vaisselle une expérience agréable

ÉNONCÉ DE POSITIONNEMENT:

Le liquide à vaisselle Dish Wash est efficace sur les huiles et la graisse, mais doux sur les mains. Formulée sans colorants, phosphates, 1,4-dioxane, diéthanolamine, SLS, triclosan ou ENP, cette formule concentrée vous permet de laver un évier rempli de vaisselle rien qu'avec une petite quantité.

Utilisez cette formule fraîche à la clémentine pour remplir votre évier de bulles et enlever facilement les huiles, la graisse et les résidus cuits de votre vaisselle, vos poêles et vos casseroles. Des tests ont montré que le liquide à vaisselle Dish Wash est biodégradable et sûr pour les eaux grises, c'est-à-dire qu'il est plus écologique et plus sûr pour l'environnement, même une fois le produit disparu dans le drain. Efficace sur les dégâts collants, mais hydratant et doux pour les mains, Dish Wash est plus sûr pour vous, pour votre famille et pour l'environnement.

MODE D'EMPLOI/UTILISATION:

Utiliser pour laver la vaisselle à la main. Les articles très gras nécessiteront une plus grande quantité que les articles moins huileux. Ne pas utiliser dans le lave-vaisselle.



INGRÉDIENTS CLÉS:

- *Méthyl 2-sulfolaurate de sodium*
- *Oxyde de lauramidopropylamine*
- *Lauryl bétaine*

LISTE D'INGRÉDIENTS:

Water/Eau, sodium C14-16 olefin sulfonate, sodium methyl 2-sulfolaurate, disodium 2-sulfolaurate, lauryl betaine, lauramidopropylamine oxide, myristamidopropylamine oxide, magnesium sulfate, phenoxyethanol, fragrance, tetrasodium glutamate diacetate.

ITEM# 14509 • LBL-00913/3

* Ingrédients à base de plantes

† Minéralisation complète obtenue selon le test conforme au protocole OECD 310D

LBL 00913/3 • ARTICLE N° 14509