

# NHT 07 SDV

## SOLVANT DÉGRAISSANT D'ORIGINE VÉGÉTALE SURFACES SOUILLÉES, TACHÉES MENUISERIES ALU ET PVC

**+** SANS SOLVANTS PÉTROLIERS



ECODÉTERGENT

### ENVIRONNEMENT

- 99,9% d'ingrédients d'origine naturelle
- Agents de surface sur base végétale
- Sans solvants issus du pétrole, sans actifs de synthèse
- Sans classement nocif ou toxique par inhalation
- Emballages 100% recyclables

### ECONOMIE

- Flacons sprays 750ml rechargeables à partir du bidon de 5L

## PROPRIÉTÉS

**Nettoyant dégraissant**, élimine bitume, colles, joints en polyuréthane ou silicone, encres, graisses, huiles...

Substitue efficacement les solvants traditionnels et permet de dégraisser les surfaces, métaux, certaines surfaces sensibles, surfaces laquées, peintes ou vernissées, pvc ...

**Prêt à l'emploi**, évite les surdosages.

**Sécurisant**, flacon spray équipé d'une buse mousse. Limite les risques d'inhalation et de projection pour les utilisateurs.

## UTILISATIONS

**En industrie** : menuiseries industrielles, usinage, emboutissage, découpe, plasturgie...

Nettoie les pièces métalliques, profilés en aluminium ou pvc, moules et outils de presses...

**En collectivité** : salles de classes, bureaux, postes de travail... Retire les traces d'encre, stylos, colles, sur les mobiliers, sols et diverses surfaces.

**Locaux accueillant du public, véhicules de transport en commun...** : Élimine certains graffitis, tags, bombages et inscriptions sauvages.



[www.prosens.pro](http://www.prosens.pro) - [contact@prosens.pro](mailto:contact@prosens.pro) +33 (0)5 49 74 63 20

La marque de produits d'entretien professionnels du Laboratoire Science et Nature  
Recherche, développement et fabrication - 79250 NUEIL-LES-AUBIERS - France

Laboratoire Science et Nature - SAS au capital de 270 000 € - RCS Niort 79, N°CE FR 14343015798

## MODE D'EMPLOI

**NHT07 SDV** est prêt à l'usage.

- Imprégner un pinceau ou un chiffon.
- Appliquer sur le support pour supprimer les souillures.
- Selon le cas, rincer\* ou essuyer avec un chiffon propre et sec et laisser sécher.

Dans le cas de souillures tenaces, laisser agir plus longtemps ou renouveler l'opération.

Pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses d'utilisation recommandées.

\* Rinçage à l'eau potable obligatoire pour les surfaces destinées à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

En cas de surfaces sensibles, réaliser un test de compatibilité.

Le port d'équipement de Protection individuelle est recommandé.

Informations complémentaires sur les étiquettes et la FDS.  
FDS disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

Stocker dans son emballage d'origine à une température conseillée entre 5 et 40°C.

**Réservé à un usage professionnel.**

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Liquide fluide jaune.

**Parfum** : Végétal.

**Densité** : 0,8 ±0,02

**Point d'éclair** : 13°C

## COMPOSITION

Selon référentiel **ECODETERGENT**

Contient aussi : solvants, dénaturants (tert butyl alcohol, bitrex).

- 99,9% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel

ECOCERT disponible Sur <http://detergents.ecocert.com>

## LÉGISLATION


**Classification, étiquetage et emballage - (CE) n°1272/2008 (CLP)** : La FDS et l'étiquetage sont conformes.

**REACH – (CE) n°1907/2006** : Conforme, ne contient pas de substance extrêmement préoccupante (SVHC), dont CRM, perturbateur endocrinien (cf. <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>).

**Transport de matières dangereuses - ADR 2019** : classe 3 inflammable - numéro Onu : 1993.

## CONDITIONNEMENTS

**022653** : flacon spray 750ml -  x6 - palette de 504 unités


**013423** : Bidon 5L -  x2 - palette de 128 unités


**013424** : Bidon 20L - palette de 24 unités


**013425** : fût 210L - palette de 2 unités

**013426** : cuve 1000L

### ACCESSOIRES CONSEILLÉS

**026295** : Bouchon robinet / 5L -  x24

**026296** : Bouchon robinet / 20L -  x24

 : PCB (nombre d'articles par colis)