

Détachant pour les taches grasses



PROPRIÉTÉS :

Hydret 1 dissout les peintures, vernis, adhésifs, stylos à bille, graisses, goudron, vernis à ongles, rouge à lèvres et autres substances similaires.

UTILISATION :

Hydret 1 s'applique directement sur la tache. Le détachage s'effectue à la brosse de détachage.

Pour les taches persistantes, un temps d'application plus long peut être nécessaire.

OUTILS :

- Brosse de détachage
- Table de détachage avec dispositif d'aspiration
- Spatule de détachage
- Pistolet à ultrasons

POST-TRAITEMENT :

Pour augmenter le pouvoir de dissolution, il faut réhumidifier la tache plus fréquemment et travailler en tapotant la tache avec une brosse.

Rincez à l'eau.



ATTENTION :

Hydret 1 peut endommager les tissus en acétate. Ne pas utiliser sur les revêtements ou les laminés pour éviter tout dommage.

En règle générale, nous recommandons d'utiliser **Hydret 1** sur une table ou une cabine de déchargage équipée d'aspiration et de rincer à la vapeur ou à l'eau.

Hydret 1 ne peut être rincé qu'à l'eau dans la machine.

Hydret 1 ne peut pas être utilisé en combinaison avec des solvants.

Pour les textiles délicats, les teintures et les impressions sensibles, nous recommandons de faire un test sur un ourlet au préalable.

Ne pas mélanger les agents de détachage

MAX. TEMPS DE STOCKAGE :

24 mois



STOCKAGE :

Voir fiche de données de sécurité et fiche technique



ÉCOLOGIE ET AUTRES CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES :

Hydret 1 remplit les conditions de biodégradabilité telles que définies dans le règlement (CE) n° 648/2004 sur les détergents.

Tableau de Détachage

Nature des Taches	Hydret 1			Hydret 2			Hydret 3		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3
alumine	+	+	+	+	+	+	+	+	+
bière	+	+	+	+	+	+	+	+	+
cacao	+	+	+	+	+	+	+	+	+
café	+	+	+	+	+	+	+	+	+
combustibles	+	+	+	+	+	+	+	+	+
chocolat	+	+	+	+	+	+	+	+	+
cinge	+	+	+	+	+	+	+	+	+
coca cola	+	+	+	+	+	+	+	+	+
colle	+	+	+	+	+	+	+	+	+
concentré de tomates	+	+	+	+	+	+	+	+	+
crème	+	+	+	+	+	+	+	+	+
encres	+	+	+	+	+	+	+	+	+
encres à tampon	+	+	+	+	+	+	+	+	+
fruit	+	+	+	+	+	+	+	+	+
glace	+	+	+	+	+	+	+	+	+
goudron	+	+	+	+	+	+	+	+	+
graisse	+	+	+	+	+	+	+	+	+
herbe	+	+	+	+	+	+	+	+	+
huile	+	+	+	+	+	+	+	+	+
jus de fruit	+	+	+	+	+	+	+	+	+
liqueur	+	+	+	+	+	+	+	+	+
maquillage	+	+	+	+	+	+	+	+	+
marquages	+	+	+	+	+	+	+	+	+
médicaments	+	+	+	+	+	+	+	+	+
moutarde	+	+	+	+	+	+	+	+	+
parfum	+	+	+	+	+	+	+	+	+
peinture	+	+	+	+	+	+	+	+	+
résines alimentaires	+	+	+	+	+	+	+	+	+
résines	+	+	+	+	+	+	+	+	+
rouge à lèvres	+	+	+	+	+	+	+	+	+
saïsons pigmentsaires	+	+	+	+	+	+	+	+	+
sang	+	+	+	+	+	+	+	+	+
stylo à bille	+	+	+	+	+	+	+	+	+
tabac	+	+	+	+	+	+	+	+	+
fil	+	+	+	+	+	+	+	+	+
transpiration	+	+	+	+	+	+	+	+	+
urine	+	+	+	+	+	+	+	+	+
vernis à ongles	+	+	+	+	+	+	+	+	+

SEITZ GmbH
 Industriestraße 1-3
 65230 Krieffel Germany
 Tel. +49 (0) 6192 99 48-0
 Fax +49 (0) 6192 99 48-109
 E-Mail: order@seitz24.com
 www.seitz24.com

Tous les produits sont développés pour la performance avec un haut niveau de sécurité. Le produit est certifié en vertu de la norme EN 12454-1 et est conforme à la norme EN 12454-2. Le produit est certifié en vertu de la norme EN 12454-3 et est conforme à la norme EN 12454-4. Le produit est certifié en vertu de la norme EN 12454-5 et est conforme à la norme EN 12454-6. Le produit est certifié en vertu de la norme EN 12454-7 et est conforme à la norme EN 12454-8. Le produit est certifié en vertu de la norme EN 12454-9 et est conforme à la norme EN 12454-10.

HYDRET 1
 Fait partie de
 l'assortiment
 de 3 détachants
Hydret 1-3



Les informations fournies dans cette brochure sont données à titre d'information et n'engage pas notre de responsabilité. Pour de plus amples informations, veuillez-vous référer à notre fiche de données de sécurité.

LE PRODUIT EST DESTINÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

SPOTTING

