

LIQUIDES TECHNIQUES

# LIQUIDE DE LAVE-GLACE

CODE FAMILLE: **44905 / 64114**



## BÉNÉFICES PRODUIT

- Composé d'alcool 100 % régénéré, son utilisation est moins nocive que le méthanol.
- Super dégraisseur, ne laisse aucun résidu pour une visibilité accrue.
- Diffuse un agréable parfum de citron à l'intérieur du véhicule.
- Emballage fait à partir d'au moins 50 % de plastique recyclé PEHD\*, à l'exclusion du capuchon (sauf le Tambour 210L).

\* PEHD: polyéthylène haute densité

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Les liquides de lave-glace SUSTAINera sont spécialement formulés sans colorants.
- Afin d'assurer le meilleur rapport qualité/performance, nos liquides de lave-glace sont testés et validés pour répondre aux exigences du fabricant.



CO<sub>2</sub> NON ÉMIS\*: *Calcul en cours*



ÉCONOMIES DE MATERIAUX\*: *Calcul en cours*



Minimum **50%**  
D'EMBALLAGE RECYCLÉ\*

\* Matières plastiques recyclées à l'exclusion du capuchon (sauf le tambour 210L). Les fûts sont reconditionnés

## UTILISATION

- Le liquide de lave-glace est résistant aux conditions météorologiques jusqu'à  $-20^{\circ}\text{C}$  et peut être utilisé dans presque tous les pays.

## CONDITIONS D'UTILISATION

- Le liquide de lave-glace devrait être considéré comme un élément de sécurité essentiel de votre véhicule.
- Une visibilité réduite en raison de la saleté, de la graisse ou des stries sur le pare-brise peut affecter la sécurité des passagers.

## LE SAVIEZ-VOUS ?

- Composé de 100 % d'alcool régénéré, le liquide recyclé pour pare-brise assure une utilisation optimale en été comme en hiver.

## RÈGLEMENTATIONS

- Règlementation CE no 648/2004 (composition basée sur les agents de surface).



## GAMME

- Proposée en 1L, 5L ou 210L, la gamme de liquides SUSTAINera est développée pour vous offrir la meilleure solution possible en termes de performance de nettoyage et d'impact environnemental.

