

**soco**more



# ***Solutions de lingettes pré-imprégnées***

*pour nettoyage et préparation de surfaces*

*Standardise les opérations de nettoyage  
de surface, réduit les coûts & les émissions de COV*

**The Surface Company**

# Solutions de lingettes pré-imprégnées

*Notre large gamme de lingettes pré-imprégnées de solutions solvantées ou bases aqueuses, très performantes et homologuées par l'industrie, est appropriée pour les opérations de fabrication et de maintenance sur les surfaces métalliques, composites et plastiques. Ces solutions vous offrent fiabilité, efficacité et répétabilité pour vos opérations de nettoyage.*

**L**es lingettes pré-imprégnées Socomore sont conçues pour satisfaire aux exigences relatives au **nettoyage général et critique** de nombreux secteurs d'activité comme l'industrie aéronautique, automobile et l'énergie. Imprégnées avec la juste quantité de solution par lingette, elles aident à standardiser les opérations de nettoyage et présentent des **avantages en termes d'économie, d'environnement et de sécurité** par rapport aux liquides en vrac.

## Avantages des lingettes pré-imprégnées

### ÉLIMINE L'USAGE DE LIQUIDES EN VRAC



- Élimine le processus de saturation manuelle
- Standardise les process de nettoyage
- Réduit les consommations

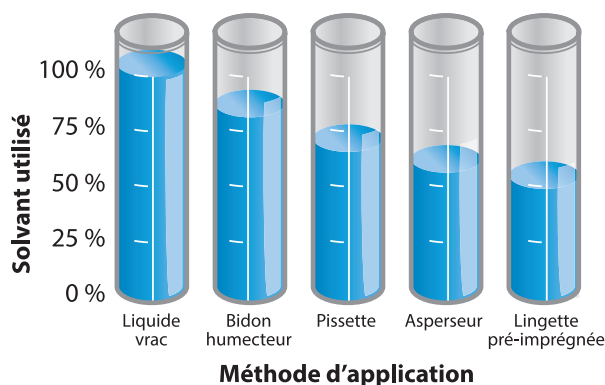


- Améliore la qualité & la productivité en production
- Réduit le temps de nettoyage
- Diminue les émissions de COV, les déchets & l'impact sur l'environnement
- Améliore les conditions de travail - pas de risque de glissade, chute ou incendie
- Élimine les problématiques transport, stockage de liquides dangereux

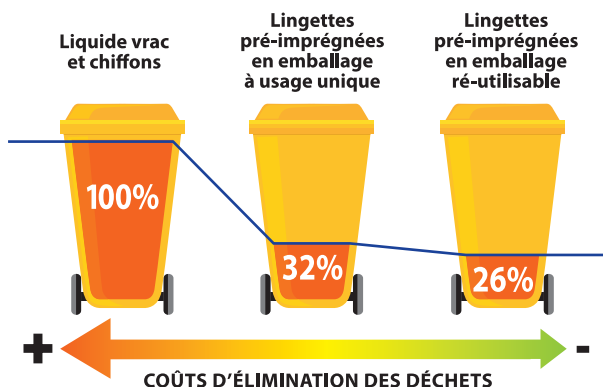


### RÉDUIT LES COÛTS OPÉRATIONNELS

*Réduit la consommation de solvants jusqu'à 50 % - Réduction des solvants par utilisation de lingettes pré-imprégnées*



*Réduire les déchets jusqu'à 74 %*



# ● Gamme de lingettes pré-imprégnées


## Nettoyage de surfaces

### Opérations de nettoyage et de dégraissage des surfaces.

<b>Retirer l'excès de mastic et les polluants de surface comme les graisses, colles, protections temporaires, CIC, poussières, etc.</b>	Avec des solutions base solvantée	Lingette ajourée en viscose non-tissé	AMS 3819 BMS 15-5	<b>SATWIPES C86<sup>(1)</sup></b>
	Avec solution base aqueuse	Lingette ajourée en polyester non-tissé	Alternative coût-efficacité. Conforme AMS 3819 <sup>(2)</sup>	<b>SOCOSAT I80</b>
			Conforme AMS 3819 <sup>(2)</sup>	<b>SOCOSAT P45</b>

## Préparation de surfaces

### Préparer les surfaces avant les opérations critiques comme l'application de peintures, mastics et colles.

<b>Préparation de surface avant collage &amp; application mastics.</b>	Lingette ajourée en viscose non-tissé	AMS 3819 & BMS 15-5	<b>SATWIPES C86<sup>(1)</sup></b>
		Alternative coût-efficacité. Conforme AMS 3819 <sup>(2)</sup>	<b>SOCOSAT I80</b>
<b>Préparation de surface avant peinture.</b>	Lingette lisse pulpe / polyester non-tissé	Faible peluchage Conforme AMS 3819	<b>SOCOSAT 15233</b>
	Lingette lisse en microfilaments polyester / polyamide non-tissé	Faible peluchage	<b>SOCOSAT PPA60</b>
	Lingette lisse en polyester / microfibrilles polyamide non-tissé	Très faible peluchage Conforme AMS 3819	<b>SOCOSAT 16400</b>
	Lingette douce en polyester tricoté	Non pelucheuse  Conforme AMS 3819	<b>SOCOSAT 15100<sup>(1)</sup></b>

## Nettoyage final

### Finition optimale.

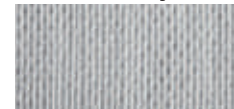
<b>Réduit les phénomènes Statiques et re-dépositions de particules</b>	Polypropylène embossé, non-tissé. Peluchage extrêmement faible sur surfaces lisses.	<b>PROSAT<sup>(1)</sup></b>
--	--	-----------------------------

Référez-vous à la fiche technique produit pour plus d'informations. Pour visualiser notre gamme complète de lingettes pré-imprégnées, consultez [www.socomore.com](http://www.socomore.com).

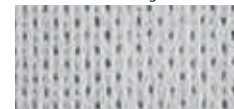
<sup>(1)</sup>Produit fabriqué par SOCOMORE dans le cadre de notre collaboration avec Contec.

<sup>(2)</sup>Conformité aux exigences techniques AMS 3819 confirmée par un laboratoire externe.

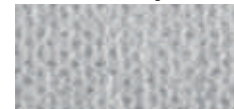
SATWIPES C86 - 66 gr/m<sup>2</sup>



SOCOSAT I80 - 50 gr/m<sup>2</sup>



SOCOSAT P45 - 45 gr/m<sup>2</sup>



SOCOSAT 15233 - 56 gr/m<sup>2</sup>



SOCOSAT PPA60 - 60 gr/m<sup>2</sup>



SOCOSAT 16400 - 80 gr/m<sup>2</sup>



SOCOSAT 15100 - 110 gr/m<sup>2</sup>



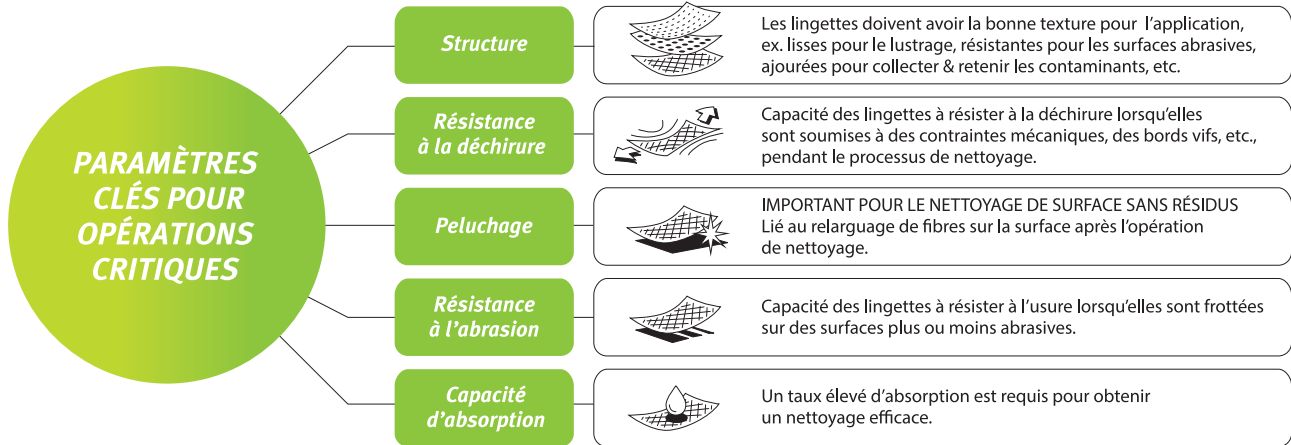
PROSAT - 36 gr/m<sup>2</sup>



Faible  
■ ■ ■ ■ ■  
Moyenne  
■ ■ ■ ■ ■  
Élevée  
■ ■ ■ ■ ■  
Très élevée  
■ ■ ■ ■ ■  
Excellente  
■ ■ ■ ■ ■  
Résistance à l'abrasion  
  
Résistance à la déchirure  
  
Capacité d'absorption  


## ● *Lingettes pré-imprégnées*

Pour le nettoyage et la préparation de surfaces, cinq paramètres clés doivent être pris en considération pour choisir la lingette la plus appropriée à une application donnée.



## Choisissez la bonne lingette pour une surface donnée



Large gamme de lingettes allant de la taille **XS (15 x 11.5 cm)** à **XL (30 x 52 cm)** en format rouleaux ou pliées à plat.

## Emballages

**Différentes options d'emballages sont disponibles pour faciliter l'utilisation et le stockage sur site.**

- Sachets à plat adaptés aux distributeurs automatiques pour aider au contrôle du stock et à la réduction des consommations.
- Seaux à usage unique évitant la gestion de la logistique retour des emballages.
- Canisters et seaux rechargeables pouvant être réutilisés, et réduisant ainsi les déchets et l'impact sur l'environnement.

**Nous fournissons un produit complet - la solution de nettoyage appropriée, sur le tissu adapté, dans le bon format - dans un emballage pratique.**



## ● Solutions pré-imprégnées

### Nettoyage de surfaces

#### Opérations de nettoyage et de dégraissage des surfaces.

Application	Nettoyant	Point d'inflammabilité	Product
Nettoyage & dégraissage général	Solvant non COV	99°C (212°F)	DIESTONE ZERO HD
	Base aqueuse, faible COV	N/A	SOCOCLEAN AQUAFORTE
Enlèvement excès mastic frais / non réticulé, colles, rubans adhésifs	Solvant 100 % COV	30-40°C (86-104°F)	DIESTONE DLS
	Base aqueuse, sans COV	N/A	SOCOCLEAN A2519

### Préparation de surfaces

#### Nettoyage / dégraissage des surfaces métalliques et composites avant application peintures, colles, mastics.

Application	Nettoyant	Point d'inflammabilité	Volatilité	Product	
Nettoyage / dégraissage avant application peintures, colles, mastics	Solvants 100 % COV	30-40°C (86-104°F)	***	DIESTONE DLS	
		40-50°C (104-122°F)	***	DIESTONE HFP	
		40-50°C (104-122°F)	**	DS-108	
	Solvant 50 % COV	50-60°C (122-140°F)	*	DIESTONE SR	
		Solvant 50 % COV	52°C (108°F)	**	DIESTONE MP50
		Solvant 30 % COV	20-30°C (68-86°F)	**	SOCOCLEAN A2501
Nettoyage des pièces en plastique & composites avant peinture	Base aqueuse, Sans COV	N/A	**	SOCOCLEAN V2477	

### Nettoyage inter-opérations

#### Élimination des contaminants lourds comme les revêtements de protection cireux et huileux, graisses et huiles.

Nettoyant	Point d'inflammabilité	Volatilité	Product
Solvant sans COV	>77°C (171°F)	N/A	HYSO 93
Solvants 100 % COV	<23°C (73°F)	***	SOCOSOLV 99/1
	>60°C (140°F)	*	HYSO 96/3

Volatilité élevée : \*\*\* Volatilité moyenne : \*\* Volatilité faible : \*. Se référer à la fiche technique produit pour plus d'informations.

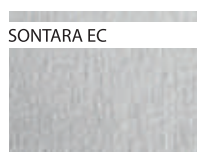
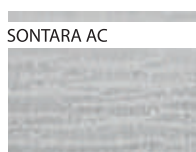
Se référer à la fiche technique produit pour les homologations.  
Pour visualiser notre gamme complète de produits, consultez [www.socomore.com](http://www.socomore.com).



# ● Lingettes sèches

**Gamme complémentaire de lingettes sèches pour les applications d'essuyage, nettoyage, préparation de surfaces et polissage.**

Application	Nature du tissu	Grammage	Structure	Produit
<b>Essuyage</b> « wipe-off »	Polyester tricoté	130 gr/m <sup>2</sup>	Lisse	<b>POLYWIPES</b>
	Pulpe / polyester non-tissé	70 gr/m <sup>2</sup>	Gaufrée	AMS 3819 BMS 15-5 <b>SONTARA AC</b>
			Alternative coût-efficacité	<b>SONTARA EC</b>
<b>Élimination excès de mastic</b>	Viscose / polyester non-tissé	56 gr/m <sup>2</sup>	Ajourée	<b>SOCOWIPES VP50</b>
<b>Nettoyage outils peinture</b>	Polyester tricoté	240 gr/m <sup>2</sup>	Embossée	<b>QUILTEC<sup>(1)</sup></b>
<b>Polissage &amp; finition Bord cousu</b>	Microfibre polyester / polyamide bords cousus	325 gr/m <sup>2</sup>	Boucle microfibre	<b>SOCOSHINE</b>



<sup>(1)</sup>Produit fabriqué par SOCOMORE dans le cadre de notre collaboration avec Contec.

## ASIE PACIFIQUE

Email : asia@socomore.com  
Tél. +81 45 620 3567

## CHINE

Email : china@socomore.com  
Tél. +86 21 58131133 190

## IRLANDE ET ROYAUME-UNI

Email : ireland@socomore.com  
Tél. +353 214 889922

## AMÉRIQUE DU NORD

Email : north-america@socomore.com  
Tél. USA : +1 817-335-1826  
Acheter en ligne aux USA : store.socomore.com  
Tél. Canada : +1 604-420-7707  
Acheter en ligne au Canada : store-ca.socomore.com

## AMÉRIQUE DU SUD

Email : south-america@socomore.com  
Tél. +55 (11) 96660-7169

## TOUS LES AUTRES PAYS

Email : europe@socomore.com  
Tél. +33 (0)2 97 63 05 01

**Soutenir nos clients dans le monde entier est notre priorité. Nous avons des équipes commerciales et techniques, des filiales et des partenariats stratégiques dans le monde entier pour répondre aux besoins de nos clients.**

Distributeur :

[www.socomore.com](http://www.socomore.com)

**socomore**