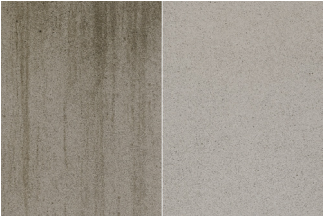
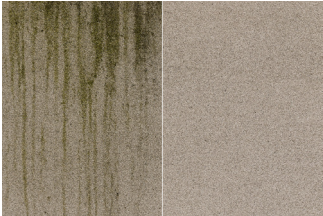
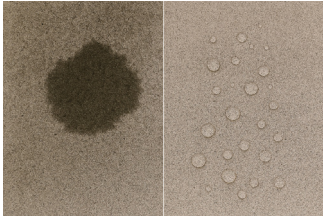

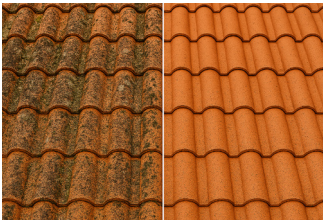
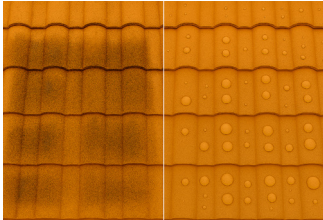

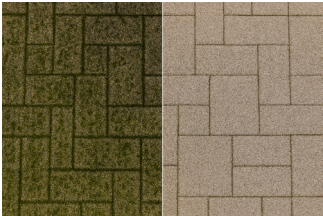
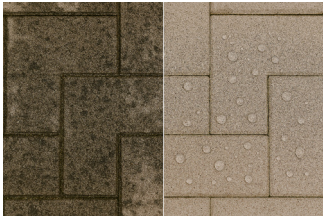














GUIDE PRATIQUE GAMME AMPHORA by Licef



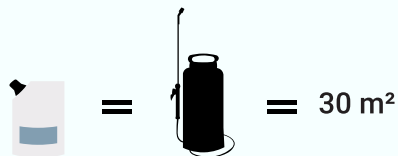
NETTOYAGE - TRAITEMENT - PROTECTION

APPLICATIONS	AMPHORA NET	AMPHORA MOUSSE	AMPHORA PERLE
FAÇADES			
TOITURES			
SOLS EXTÉRIEURS TERRASSES			

SUPPORTS

SUPPORTS	AMPHORA NET	AMPHORA MOUSSE	AMPHORA PERLE
PIERRES DURES ENDUITS MINÉRAUX, MONOCOUCHEs BRIQUES, TERRES CUITES, TUILES, ARDOISES BÉTONS, CARRELAGES AUTOBLOQUANTS			
NON-POREUX SUPPORTS PEINTS LAQUÉS ET THERMOLAQUÉS BARDAGE MÉTALLIQUE PVC, HUISSERIE	<div style="text-align: center;">    sauf acier galvanisé dilution différente </div>	<div style="text-align: center;">      </div>	

RENDEMENT* 1 sachet = 1 L de produit



1 sachet
+ 5 L d'eau

6 L PAE

= 30 m²



3 sachets
+ 17 L d'eau

20 L PAE

= 100 m²

Pour AMPHORA MOUSSE, avant remise en peinture :



1 sachet
+ 19 L d'eau



20 L PAE

= 100 m²

PAE = Prêt à l'emploi

*Applicable à tous les produits de la gamme

CAS SPÉCIFIQUES :



Pour le nettoyage des PVC et huisseries, dans un jerrican propre, vider l'intégralité du contenu de 2 sachets **AMPHORA NET** afin d'avoir 20 litres de produit utile et prêt à l'emploi.

2 sachets + 18 L d'eau = 20 L PAE



Pour le traitement anticryptogame avant remise en peinture, dans un jerrican propre, vider l'intégralité du contenu de 1 sachet **AMPHORA MOUSSE** afin d'avoir 20 litres de produit utile et prêt à l'emploi. Appliquez et attendez 48 heures avant de recouvrir.

1 sachet + 19 L d'eau = 20 L PAE

CARACTÉRISTIQUES

Un mode d'emploi unique pour toute la gamme AMPHORA

1 Versez le produit

l'intégralité de la sachet ou des sachets



2 Ajoutez l'eau

dans le pulvérisateur ou le jerrican



3 Pulvérisiez sur le support

suivre les précautions d'emploi.



Application par drones

Merci de prendre contact avec un technicien Licef

	JERRICANS	SACHES AMPHORA
ÉQUIVALENCE	5,33 palettes	1 palette
TRANSPORT	Non-compressible, non-empilable	Gain de place
DÉCHETS	Jerrican vide est non-compressible, non-empilable	Sache vide est compacte, petite et légère
PORT DE CHARGE	20 kg	~ 1 kg
STOCKAGE	Volumineux	Gain de place, condensé
PACKAGINGS		
ECORESPONSABLES		
DILUTION FACILE		

Comparatif effectué sur la même typologie de produit



AMPHORA NET

Nettoyant dégraissant antistatique concentré qui est à destination des façades, sols extérieurs et des toitures sales (pollution urbaine et atmosphérique).

En fonction de votre support, il est conseillé de **laisser agir de 10 à 30 minutes**.

Ne pas utiliser pur.

Conditionné en **sache d'1litre**, se conserve **24 mois en emballage fermé**, stockage **5-35°C**.

Vendu par cartons de 9 saches souples, par palette de 64 cartons.



AMPHORA MOUSSE

Solution anticryptogame curative et préventive concentrée qui est à destination des façades, sols extérieurs et des toitures (tous types de pollution végétale : algues rouges, vertes, noires et bleues, mousses, lichens, champignons).

Sauf en cas de remise en peinture, il s'applique sur le support légèrement humide et est **laissé en place sans rincer**.

Ne pas utiliser pur.

Conditionné en **sache d'1litre**, se conserve **24 mois en emballage fermé**, stockage **5-35°C**.

Vendu par cartons de 9 saches souples, par palette de 64 cartons.



AMPHORA PERLE

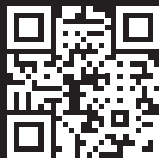
Hydrofuge en phase aqueuse invisible concentré qui est à destination des façades, sols extérieurs et des toitures (toutes surfaces des matériaux de construction poreux).

L'effet perlant apparaît dès **24 à 48 heures** suivant son application, pour atteindre son **maximum après 10 jours**.

Ne pas utiliser pur.


Conditionné en **sache d'1litre**, se conserve **24 mois en emballage fermé**, stockage **5-35°C**.

Vendu par cartons de 9 saches souples, par palette de 64 cartons.



Découvrez l'étendue
de nos gammes !

L'Industrielle de la Chimie **Élaborée Française** -
758 RUE DU CHAT BOTTÉ 01700 BEYNOST - **FRANCE**
RCS : Bourg-en-Bresse B 338 753 817

→ [licef.fr](https://www.licef.fr)  **04 78 31 17 17 - info@licef.fr**



Ne pas jeter sur la voie publique - Ensemble respectons notre environnement
Brochure imprimée sur du papier recyclé

licef La chimie
raisonnée