

**Produit :** Capsules Zerust  
**Métier :** Hivernage / emballage / confinement  
**Utilisateur :** Professionnel



### Description

Les capsules Zerust® sont des diffuseurs simples d'emploi. Elles libèrent des molécules inhibitrices de corrosion qui se déposent sur les surfaces métalliques et les protègent de la corrosion.

Les capsules diffusantes Zerust® sont conçues pour fonctionner dans des espaces confinés. Elles ne produisent pas de résidus et permettent de protéger des équipements électroniques. En effet, les capsules diffusantes n'affectent ni la conductivité électrique, ni la résistance de surface. Elles constituent donc une protection simple et efficace pour les composants électriques dans les enceintes étanches.

Un adhésif placé derrière chaque capsule les rend faciles à fixer sur n'importe quelle surface disponible dans une armoire électrique.

Une fois sortie de son emballage, la capsule diffusante Zerust libère des molécules inhibitrices qui se subliment et viennent se condenser sur les surfaces métalliques propres en formant une couche protectrice stable qui les protège de la corrosion. Les inhibiteurs n'ont aucun effet négatif sur les surfaces métalliques ou leurs propriétés électriques.

### Avantages

- Protection contre la corrosion
- Facile d'utilisation
- Peut être installé dans les espaces réduits
- Sans danger pour l'électronique
- Améliore la fiabilité et la disponibilité des équipements
- Réduit le besoin d'inspection et de reprise

### Sécurité

- Sans danger pour la santé, non toxique et sans risque en cas de contact avec la peau ou d'inhalation
- Aucune exigence de surveillance selon la norme TRGS 615 et aucune restriction d'emploi selon la norme TRGS 900
- Conformité au règlement REACH

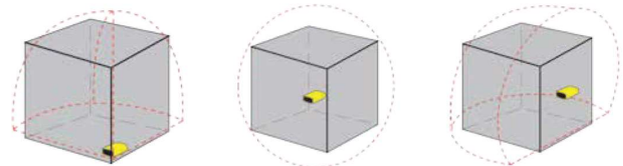
## INFORMATIONS TECHNIQUES

<b>CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES</b>	Les capsules Zerust® diffusent des molécules inhibitrices de corrosion volatils (VCI). Elles sont inodores et permettent une protection sèche.
<b>FORMATION DE LA COUCHE DE PROTECTION</b>	Entre 30 minutes et trois heures, selon la taille de la capsule.
<b>DURÉE DE PROTECTION</b>	Voir le tableau ci-dessous
<b>ÉLIMINATION</b>	- Recyclable - Filière d'élimination des déchets ménagers - Incinérable
<b>STOCKAGE</b>	Conservées dans leur emballage d'origine hermétiquement fermé, les capsules Zerust® peuvent être stockées pendant 2 ans. Conserver à l'abri de la lumière, de l'humidité, de la poussière et à une température comprise entre 0 et 40°C.

## INSTALLATION

Les capsules diffusantes Zerust® s'installent en quelques secondes seulement et ne requièrent ni outils ni main d'oeuvre spécialisée. Il suffit de détacher le ruban de protection du support adhésif et d'appliquer le dispositif sur la surface.

Positionnement en Angle    Positionnement Central    Positionnement Latéral



Réf.	Libellé	Qté	Gencod
44744	Zerust capsule VCI pour armoire électrique - 1 an de validité pour le rayon de protection de 1,8 m	1	3189640447448
44745	Zerust capsule VCI pour armoire électrique - 2 ans de validité pour le rayon de protection de 0,60 m	1	3189640447455
44746	Zerust capsule VCI pour armoire électrique - 2 ans de validité pour le rayon de protection de 0,60 m	5	3189640447462

**IMPORTANT : Consulter la notice d'emploi avant utilisation**

GUILBERT EXPRESS se réserve le droit de modifier les caractéristiques du produit sans préavis. Photos non contractuelles.