

# NOTICE PRODUIT

# Sikavit

## ACCÉLÉRATEUR DE PRISE

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sikavit est un accélérateur liquide de prise à base de chlorure de calcium.

### DOMAINES D'APPLICATION

En préfabrication : réduction ou suppression de l'étu-vage ce qui conduit à une économie importante d'énergie, et à des cadences de production plus rapides.

Par temps froid : Sikavit est conseillé pour le béton-nage par temps de gel jusqu'à une température de -5°C; il accélère la prise et le durcissement du béton permettant de le mettre "hors-gel". Il faut respecter les recommandations élémentaires en matière de bé- tonnage par temps froid. De par sa nature chimique, il est réservé aux bétons non armés.

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	Vrac
Durée de Conservation	36 mois dans son emballage d'origine intact.
Conditions de Stockage	Stockage sans précaution particulière.
Densité	1,350 ± 0,030
Valeur pH	8,5 ± 1,5
Teneur Totale en Ions Chlorure	≤ 24%
Équivalent Oxyde de Sodium	≤ 1,0%

### RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Dosage	0,5 à 5,0% du poids du liant ou du ciment selon la fluidité et les perfor- mances recherchées. En règle générale il est conseillé de procéder à un essai préalable comparé à un béton témoin.
Restrictions	Sikavit ne doit pas être utilisé dans tous les bétons contenant des arma-

tures ou des pièces métalliques noyées.

Sikavit est compatible avec tous les ciments sauf les ciments alumineux fondus.

## INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

Sikavit est un liquide prêt à l'emploi qui se mélange à l'eau de gâchage.

## VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

## RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

## ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Avant toute utilisation de produit, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante. Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) et sur le site [www.sika.fr](http://www.sika.fr)

## INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

### SIKA FRANCE S.A.S.

84 rue Edouard Vaillant  
93350 LE BOURGET  
FRANCE  
Tél.: 01 49 92 80 00  
Fax: 01 49 92 85 88  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)



Responsible Care  
Verantwortung hat Zukunft

### Notice Produit

Sikavit

Octobre 2019, Version 01.01  
02140201100000005

Sikavit-fr-FR-(10-2019)-1-1.pdf