



## Intaktin

La gamme complète des produits de protection des équipements pour la production et le transport de béton

EXPERTISE  
RELEASE AGENTS





Que ce soit dans les unités de production de béton ou sur les chantiers, les malaxeurs, les machines, les camions toupies et les autres équipements représentent une grande valeur économique. Pour les préserver et garantir, voire prolonger leur durée de vie, il est indispensable qu'ils soient régulièrement traités avec des produits d'entretien et de protection.

# Intaktin

## La fin de l'adhérence des bétons et mortiers

### Des équipements intacts pour un bon fonctionnement

Le parfait état des équipements et installations est déterminant pour leur bon fonctionnement ainsi que pour l'image de l'entreprise. L'obtention de surfaces propres et sans résidus passe par la combinaison d'un nettoyage et d'un entretien régulier. Avec les produits de protection hautes performances MC, une fois le nettoyage effectué, vous entretenez idéalement vos équipements de production et de transport de béton ou de mortier.

### Une gamme complète pour toutes les exigences

MC propose une gamme complète et performante de protection des équipements avec des solutions adaptées à presque toutes les exigences; de la protection standard basée sur les huiles minérales conventionnelles à la dernière génération de protection basée sur des huiles végétales respectueuses de l'environnement. La combinaison de produits efficaces avec la protection durable de l'environnement.



### Facile d'utilisation

Tous les produits Intaktin s'appliquent aisément par pulvérisation, comme par exemple avec le pulvérisateur « MC-Spezialspritz ». Intaktin s'applique de manière uniforme, directement après le nettoyage à l'eau ou sur une surface métallique déjà sèche. Avec des temps d'exposition prolongés, par exemple pendant la nuit, et une utilisation quotidienne régulière, le film protecteur formé sur les surfaces traitées agit efficacement contre l'adhérence du béton et du mortier.

# Intaktin

## Des performances polyvalentes

- Efficacité de protection pour les équipements de production et de transport, allant de standard à très performante
- Applicable sur les surfaces humides ou mouillées
- Pas d'entraînement d'air supplémentaire dans le béton
- Permet une utilisation plus durable des équipements de production et de transport
- Base : huiles minérales avec additifs

### Des performances fiables

Les produits de la gamme Intaktin sont composés d'huiles minérales hautement raffinées et d'additifs chimiques dont la formulation spéciale permet de répondre à différents types d'exigences. Ces produits de protection et d'entretien sont également efficaces en cas de frottement élevé, notamment lors du mélange pendant la fabrication ou le transport.

Une utilisation régulière permet d'éviter la formation de croûtes sur les surfaces métalliques. Les produits Intaktin offrent une bonne fluidité, permettant de déplacer efficacement l'humidité de surface. En outre, Intaktin 74 offre une protection anti-corrosion efficace grâce à des additifs spéciaux.



### Haute performance et biodégradabilité

**Intaktin 73** et **Intaktin 74** sont testés selon l'OCDE 301 F « test de respirométrie manométrique ». Avec une biodégradabilité supérieure à 90 % après 28 jours, ils sont considérés comme facilement biodégradables.



Intaktin 71

Intaktin 72

Intaktin 73



Intaktin 74





		Propriétés	Efficacité
<b>Protection universelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Application universelle comme protection standard</li> <li>■ Pour les surfaces humides</li> </ul>	Protection anti-adhérence	● ●
		Protection anti-corrosion	●
		Infiltration sous l'eau/ Capacité de mouillage	●
<b>Protection haute performance</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Protection élevée</li> <li>■ Pour les surfaces humides à mouillées</li> </ul>	Protection anti-adhérence	● ● ●
		Protection anti-corrosion	●
		Infiltration sous l'eau/ Capacité de mouillage	● ● ●
<b>Protection haute performance et biodégradable</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Protection élevée</li> <li>■ Pour les surfaces humides à mouillées</li> <li>■ Biodégradable</li> </ul>	Protection anti-adhérence	● ● ●
		Protection anti-corrosion	●
		Infiltration sous l'eau/ Capacité de mouillage	● ●
<b>Protection haute performance et biodégradable avec agent inhibiteur de corrosion</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Protection élevée avec inhibiteur de corrosion</li> <li>■ Pour les surfaces humides à mouillées ainsi que <b>rouillées</b></li> <li>■ Biodégradable</li> </ul>	Protection anti-adhérence	● ● ●
		Protection anti-corrosion	● ● ●
		Infiltration sous l'eau/ Capacité de mouillage	● ● ●



# Intaktin Bio

## Se concentrer sur l'environnement

- Protection écologique des équipements de production et de transport
- Applicable sur les surfaces humides ou mouillées
- Pas d'entraînement d'air supplémentaire dans le béton
- Permet une utilisation plus durable des équipements de production et de transport
- Bases : huiles végétales avec additifs

### Combiner une performance maximale avec une protection durable de l'environnement

Intaktin Bio est basé sur une nouvelle génération de matières premières sans huile minérale - pour une protection optimale de l'environnement et des utilisateurs. La combinaison optimale d'huiles végétales et d'additifs spéciaux permet d'associer les exigences environnementales les plus élevées à des performances techniques remarquables. Intaktin Bio est un produit de protection et d'entretien prêt à l'emploi, doté d'une bonne viscosité.

Dans de nombreux cas, un traitement régulier avec Intaktin Bio permet même d'éliminer des résidus de béton ou de mortier déjà durcis sur les surfaces. Des additifs spéciaux protègent également les surfaces métalliques contre la corrosion.

### Haute performance et biodégradabilité

Intaktin Bio est testé selon l'OCDE 301 F « test de respirométrie manométrique ». Avec une biodégradabilité supérieure à 90 % après 28 jours, il est considéré comme facilement biodégradable.



Intaktin Bio





		Propriétés	Efficacité
<b>Protection haute performance et biodégradable avec agent inhibiteur de corrosion à base d'huiles végétales</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Protection élevée avec inhibiteur de corrosion</li><li>■ Pour les surfaces humides à mouillées ainsi que <b>rouillées</b></li><li>■ Aucun pictogramme de danger selon la classification CLP</li><li>■ Biodégradable</li></ul>	Protection anti-adhérence	● ● ●
		Protection anti-corrosion	● ● ●
		Infiltration sous l'eau/ Capacité de mouillage	● ● ●



## Intaktin

### Protection des équipements pour la production et le transport du béton

- Empêche l'adhérence et la formation e croûte de béton
- Bonne viscosité
- Avec ou sans inhibiteur de corrosion
- Biodégradable

MC-Chimie SARL  
8 Avenue Marchande  
F-57520 Grosbliederstroff  
France  
tél. : + 33 3 87 27 29 46  
fax : + 33 3 87 27 29 47  
info@mc-chimie.fr  
www.mc-bauchemie.fr

MC-Bauchemie AG  
Siloring 8  
CH-5606 Dintikon  
Suisse  
tél. : +41 56 616 68 68  
fax : +41 56 616 68 69  
support@mc-bauchemie.ch  
www.mc-bauchemie.ch

MC-Bauchemie Belgium N.V.  
Bedrijventerrein La Corbeille – Zone D  
Conservenstraat 25  
B-2235 Westmeerbeek  
Belgique  
tél. : +32 1520 14 62  
fax : +32 1520 15 61  
info@mc-bauchemie.be  
www.mc-bauchemie.be



BE SURE. BUILD SURE.

Coordonnées

