



ADDITIFS OFFSET CONVENTIONNELLE

Dans le processus d'impression, divers facteurs tels que la température, le type de support, l'humidité ou la présence d'eau, entre autres, peuvent influencer le comportement des encres. De plus, ces additifs permettent de répondre efficacement aux exigences et urgences pouvant survenir pendant les travaux d'impression. Afin d'ajuster ou d'améliorer leurs propriétés et garantir des résultats optimaux, une gamme d'additifs spécialement conçus pour s'adapter à ces conditions est proposée.

Recommandations d'utilisation

- La dose recommandée est indicative, il est conseillé d'effectuer des essais préalables pour déterminer la dose la plus adaptée aux besoins spécifiques de l'application.
- **-Stockage:** Entre 5°C et 35°C.
- **-Durée de conservation:** 12 mois à partir de la date de fabrication si l'emballage est fermé et stocké dans de bonnes conditions. Passé ce délai, il est recommandé d'effectuer un test préalable pour vérifier si le produit conserve ses propriétés initiales.

Martínez Ayala S.A.
Polígono Industrial El Saladar
C/ La Higuera, 28
(30.850) Totana, Murcia - España
Tel: +34 968 41 80 30

info@ma-inks.com
www.ma-inks.com





Spécifications techniques

		CARACTÉRISTIQUES
P000000879	BRETACK MA THINNING PASTE	Vernis gélifié d'origine végétale qui réduit le tack des encres offset feuille. Ajouter entre 1 et 3 %.
P000000246	SUAVIZANTE LÍQUIDO FLUIDINK MA	Additif à base d'huile minérale pour réduire le tack et la viscosité des encres offset feuille. Ajouter jusqu'à 3 %.
P000000206	CREMA ANTIRROCE MICROWAX	Crème qui améliore la résistance à l'abrasion pour l'impression offset. Ajouter jusqu'à 3 %.
P000000876	DILUYENTE VEGETAL ECODILUYENTE	Additif végétal pour réduire le tack et la viscosité des encres offset feuille. Ajouter entre 1 et 3 %.
M000000270	SECANTE CONCENTRADO INTERIOR	Siccatif agissant à l'intérieur de la couche d'encre imprimée. Dosage entre 1 et 3 %.
M000000201	SECANTE CONCENTRADO	Siccatif oxydatif qui agit sur la partie superficielle du film d'encre. Ajouter jusqu'à 3 %.
P000000558	SECCOMAN 3 DRIER	Siccatif mixte spécialement formulé pour agir à la fois sur la couche interne et la surface de l'encre imprimée. Dosage recommandé: 1-3 %.
P000000562	SOLVAR MA PASTA ANTIRREPINTE	Pâte composée de cire micronisée qui évite le maculage et améliore le glissement. S'ajoute facilement à l'encre. Ajouter entre 1 et 3 %.
P000002545	SPRAY ANTISECANTE MA ANTISKIN	Antioxydant en spray qui empêche le séchage de l'encre dans le bac et la formation de peau dans un récipient ouvert.
P000001817	ADITIVO ANTIVELO WATERLESS ALTA VISCOSIDAD	Additif qui augmente la viscosité de l'encre, réduisant ainsi le voile sur les machines sans refroidissement. Ajouter entre 1 et 3 %.

L'objectif de nos documents techniques est d'informer et de conseiller nos clients. Les informations fournies ici sont correctes selon les connaissances et l'expertise de Martínez Ayala, S.A. Aucune responsabilité n'est acceptée pour les erreurs, faits ou opinions. Les clients doivent s'assurer de l'adéquation de ce produit à leur application. Aucune responsabilité ne sera acceptée pour des pertes résultant de la confiance accordée aux informations contenues dans le présent document.

Martínez Ayala S.A.
Polígono Industrial El Saladar
C/ La Higuera, 28
(30.850) Totana, Murcia - España
Tel: +34 968 41 80 30

info@ma-inks.com
www.ma-inks.com

