

ik

BY EXPERTS
FOR EXPERTS

METAL INOX/SST



www.goizper.com

FR

Pulvérisateurs fabriqués en Acier et Acier Inoxydable de 6 et 10 l de capacité utile.

Pulvérisateurs spécialement fabriqués avec des matières d'une résistance maximale pour être utilisés avec des huiles végétales et animales, huiles de décoffrage et produits nettoyants neutres. Peut également être employé avec des solvants à base d'hydrocarbures, lubrifiants et dérivés du pétrole. Ne pas utiliser avec des acides.

CARACTÉRISTIQUES :

- Joints et matériaux résistants aux huiles végétales et animales, huiles de décoffrage et produits nettoyeurs neutres.
- Conception innovatrice et ergonomique.
- Base stable avec appui pour les pieds.
- Parc pour lance facile à utiliser et qui sert de poignée pour vider le réservoir.
- Parc pour la chambre durant le remplissage.
- Lance robuste et poignée en acier inoxydable.
- Soupape de sûreté tarée à 6 bars.
- Connecteur air comprimé de série dans les modèles de 10 l.
- Manomètre.
- Large entonnoir intégré dans le réservoir pour faciliter le remplissage.
- Embout conique réglable et coude avec embout éventail de série.
- Courroie pour le transport en bandoulière.

PRINCIPAUX AVANTAGES :

- Possibilité de travailler à des pressions supérieures à 6 bars. Plus grande autonomie + possibilité de pulvériser des liquides denses.
- Possibilité de pulvériser des liquides chauds.
- Résistance optimale par rapport aux solvants et dérivés du pétrole.

IK METAL



- **Construction** (décoffrants, imperméabilisants, durcisseurs, etc.).
- **Traitement du bois.**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	IK METAL 6	IK METAL 10
CAPACITE TOTALE	9L - 2,4 U.S.Gals	13L - 3,4 U.S.Gals
CAPACITE UTILE	6L - 1,6 U.S.Gals	10L - 2,6 U.S.Gals
LITRES/MIN. 6 BAR	1,13 l/min. - 0,29 gal/min.	1,13 l/min. - 0,29 gal/min.
POIDS BRUT	4,8 Kg - 10,6 lbs.	5,5 Kg - 12,1 lbs.
POIDS NET	4,4 Kg - 9,7 lbs.	5,1 Kg - 11,4 lbs.

CARACTÉRISTIQUES LOGISTIQUES

	IK METAL 6	IK METAL 10
VOLUME PAR UNITÉ	0,036 m ³	0,046 m ³
MESURES EMBALLAGE	26x28x50 cm	26x28x64 cm
UNITÉS/M ³	27 u.	21 u.
CODE	8.32.71	8.32.72

IK INOX/SST



- **Construction** (décoffrants, imperméabilisants, durcisseurs, etc.).
- **Nettoyage professionnel** (espaces sanitaires, graffitis, sols).
- **Pest control.**
- **Traitement du bois.**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	IK INOX/SST 6	IK INOX/SST 10
CAPACITE TOTALE	9L - 2,4 U.S.Gals	13L - 3,4 U.S.Gals
CAPACITE UTILE	6L - 1,6 U.S.Gals	10L - 2,6 U.S.Gals
LITRES/MIN. 6 BAR	1,13 l/min. - 0,29 gal/min.	1,13 l/min. - 0,29 gal/min.
POIDS BRUT	4,4 Kg - 9,7 lbs.	4,9 Kg - 10,8 lbs.
POIDS NET	4 Kg - 8,8 lbs.	4,5 Kg - 9,9 lbs.

CARACTÉRISTIQUES LOGISTIQUES

	IK INOX/SST 6	IK INOX/SST 10
VOLUME PAR UNITÉ	0,036 m ³	0,046 m ³
MESURES EMBALLAGE	26x28x50 cm	26x28x64 cm
UNITÉS/M ³	27 u.	21 u.
CODE	8.32.73	8.32.74



Ateliers



Construction



Nettoyage automobile



Industrie



Élevages



Nettoyage cuisines

TABLEAU PRODUITS CHIMIQUES

Sur le tableau suivant sont montrés certains exemples des substances agressives les plus employées et le modèle qui est recommandé pour chacune d'entre elles. Respectez les pourcentages maximums indiqués.

Ces appareils ne sont pas destinés à l'application de solvants halogénés

Devant la grande variété de produits existants sur le marché, Goizper ne garantit pas la validité universelle de ses produits. Travaillez toujours avec précaution et suivez les indications du fabricant du produit chimique.

HEAVY DUTY SPRAYER

Pas d'acides



		IK MULTI	IK ALKALINES	IK HC	IK METAL/INOX
ACIDES	ACIDE ACETIQUE (MAX 20%)	L	✓	✗	✗
	ACIDE CHLORHYDRIQUE (MAX 30%)	✓	L	✗	✗
	ACIDE FLUORHYDRIQUE (MAX 20%)	✓	✗	✗	✗
	ACIDE PHOSPHORIQUE	✓	L	✗	✗
	ACIDE NITRIQUE (MAX 20%)	✓	L	✗	✗
	ACIDE SULFURIQUE (MAX 30%)	✓	L	✗	✗
	RESTES ACIDES	✓	L	✗	✗
ALCOOLS	BUTANOL	L	✓	L	L
	ÉTHANOL	L	✓	L	L
	MÉTANOL	L	✓	L	L
	RESTES ALCOOLS	L	✓	L	L
HYDROCARBURES ALIPHATIQUES	DÉCANE	L	✗	✓	✓
	HEPTANE	L	✗	✓	✓
	HEXANE	L	✗	✓	✓
	PENTANE	L	✗	✓	✓
HYDROCARBURES AROMATIQUES	LIMONÈNE	L	✗	✓	✓
	NAPHTALÈNE	L	✗	✓	✓
	TOLUÈNE (MAX 40%)	L	✗	✓	✓
	XYLÈNE	L	✗	✓	✓
HUILES ET DÉRIVÉS PÉTROLE	HUILE MINÉRALE/VÉGÉTALE	L	✗	✓	✓
	GASOIL	L	✗	✓	✓
	ESSENCE	L	✗	✓	✓
	KÉROSÈNE	L	✗	✓	✓
	WHITE SPIRIT	L	✗	✓	✓
ALCALINS ET CÉTONES	ACÉTONE	✗	✓	✗	✗
	AMMONIAQUE	L	✓	✗	✗
	HYDROXYDE DE SODIUM (SOUDE CAUSTIQUE)	✗	✓	✗	✗
	HYDROXYDE DE POTASSIUM	✗	✓	✗	✗
	HYPOCHLORITE DE SODIUM	L	L	✗	✗
RÉSISTANCE MÉCANIQUE	HAUTE PRESSION	L	L	L	✓
	PRODUITS CHIMIQUES CHAUDS (50°C MAX)	L	L	L	✓
	RÉSISTANCE INTEMPÉRIES	L	L	L	✓

✓ OPTIMAL L LIMITÉ ✗ NON VALABLE

MAINTENANCE ET NORMES DE SÉCURITÉ

NETTOYAGE ET MAINTENANCE DU PULVÉRISATEUR

- Après chaque utilisation, purgez l'air du pulvérisateur et rincez-le.
- Recueillez et éliminez la quantité résiduelle conformément à la législation, les prescriptions et les normes applicables.
- En cas d'obstruction de la buse, rincez-la à l'eau en évitant l'utilisation d'objets métalliques.
- Si le filtre de la poignée de lance se bouche, démontez-le et nettoyez-le à l'eau.
- Stockez votre pulvérisateur à l'abri, pour éviter le gel et des fortes chaleurs (entre 5° et 30° C).
- Afin de prolonger la longévité des joints, lubrifiez périodiquement les parties en mouvement du pulvérisateur.



NORMES DE SÉCURITÉ

- Afin d'éviter toute ingestion de produit, ne mangez pas, ne buvez pas et ne fumez pas pendant le procès de préparation et pulvérisation.
- Ne pulvérisez pas sur les personnes, les animaux, ni sur les installations électriques.
- Ne traitez pas par vent fort ou forte chaleur.
- En cas d'intoxication consultez votre médecin, en lui apportant l'emballage du produit chimique.
- Ne versez jamais les résidus de produits ou de rinçage près de cours d'eau, puits, etc.
- Ne pas pulvériser sur des flammes, feu ouvert ou autres corps en combustion.
- Utilisez l'appareil uniquement avec les substances qui sont compatibles (Domaine d'application).
- Utilisez un équipement de protection adapté, masques, lunettes, gants, chaussures, etc., afin d'éviter le contact des produits de traitement avec la peau, la bouche et les yeux.





BY EXPERTS
FOR EXPERTS



Antigua, 4
20577 Antzuola
Gipuzkoa - Spain

Tel.: + 34 943 786 000
goizper@goizper.com
www.goizper.com

Agences commerciales: Goizper Espagne | Goizper Portugal | Goizper France | Goizper Europe centrale | Goizper Amérique du Nord | Goizper Amérique central | Goizper Brésil | Goizper Moyen Orient | Goizper Asie | Goizper Afrique de l'Ouest | Goizper Afrique de l'Est |

GOIZPER S. Coop. se réserve le droit de modifier le contenu et l'information des produits montrés dans ce document sans préavis. © GOIZPER S. Coop. Tous droits réservés. La reproduction totale ou partielle des contenus, texte et/ou images du même est formelle interdite.