## NiTO Clean Injecteur pour réservoirs, 260 mm, Noir





Injecteur de mousse pour nettoyage à la mousse. Vos mélanges d'eau et d'agent chimique sont toujours parfaitement dosés, de 0,4 à 10 %, et moussent à la surface. Compatible avec les grands et petits réservoirs. Flexible d'aspiration et filtre fournis.

## **Données techniques**

Taille des coupleurs         1/2 "           Matériau         Laiton chromè PVC           Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006         Oui **           Numéro SCIP         e0168018-f69a-4-eferge-9erg-e82ex5ex6ex6ex3           Utilisation de Phtalates et bisphénol a         Non           Quantité par Carton         3 Pcs.           Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)         759 Pcs.           Quantité par couche (Pallette)         33 Pcs.           Colis Longueur         430 mm           Colis Largeur         110 mm           Largeur         110 mm           Hauteur         260 mm           Poids net         0,17 kg           Poids net         0,03673333333 kg           Poids carton         0,03673333333 kg           Tare total         0,03673333333 kg           Poids brut         0,01 kg           Poids brut         0,02 kg           Mètre cube         0,00002 kg           Mêtre cube         0,00002 kg           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.²         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar	Article Numéro	93149
PVC           Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006         Oui **           Numéro SCIP         e0168018-f69a-4efe-99c9-e829c26a9d63           Utilisation de Phtalates et bisphénol a         Non           Quantité par Carton         3 Pcs.           Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)         759 Pcs.           Quantité par couche (Pallette)         33 Pcs.           Colis Longueur         430 mm           Colis Largeur         170 mm           Colis Hauteur         85 mm           Largeur         110 mm           Hauteur         70 mm           Poids net         0,17 kg           Poids net         0,3673333333 kg           Tare total         0,03673333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mêtre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         6 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         1 Bar           Code GTIN-13         5705020931496           Code de marchandise         84818099	Taille des coupleurs	1/2 "
Numéro SCIP         e0168018-f69a-4efe-99c9-e829c26a9d63           Utilisation de Phtalates et bisphénol a         Non           Quantité par Carton         3 Pcs.           Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)         759 Pcs.           Quantité par couche (Pallette)         33 Pcs.           Colis Longueur         430 mm           Colis Largeur         170 mm           Colis Hauteur         85 mm           Longueur         260 mm           Largeur         110 mm           Hauteur         70 mm           Poids net         0,17 kg           Poids carton         0,036733333333 kg           Tare total         0,036733333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931496           Code de marchandise         84818099	Matériau	
Utilisation de Phtalates et bisphénol a         Non           Quantité par Carton         3 Pcs.           Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)         759 Pcs.           Quantité par couche (Pallette)         33 Pcs.           Colis Longueur         430 mm           Colis Largeur         170 mm           Colis Hauteur         85 mm           Longueur         260 mm           Largeur         110 mm           Hauteur         70 mm           Poids net         0,17 kg           Poids carton         0,036733333333 kg           Tare total         0,036733333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mêtre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           Ph max. en concentration d'utilisation         2 pr           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code de marchandise         84818099	Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui **
Quantité par Carton         3 Pcs.           Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)         759 Pcs.           Quantité par couche (Pallette)         33 Pcs.           Colis Longueur         430 mm           Colis Largeur         170 mm           Colis Hauteur         85 mm           Longueur         260 mm           Largeur         110 mm           Hauteur         70 mm           Poids net         0,17 kg           Poids carton         0,036733333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         2 Bar           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code de marchandise         84818099	Numéro SCIP	
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)         759 Pcs.           Quantité par couche (Pallette)         33 Pcs.           Colis Longueur         430 mm           Colis Largeur         170 mm           Colis Hauteur         85 mm           Longueur         260 mm           Largeur         110 mm           Hauteur         70 mm           Poids net         0,17 kg           Poids carton         0,336733333333 kg           Tare total         0,0367333333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code GTIN-14         15705020931496           Code de marchandise         84818099	Utilisation de Phtalates et bisphénol a	Non
Quantité par couche (Pallette)         33 Pcs.           Colis Longueur         430 mm           Colis Largeur         170 mm           Colis Hauteur         85 mm           Longueur         260 mm           Largeur         110 mm           Hauteur         70 mm           Poids net         0,17 kg           Poids carton         0,036733333333 kg           Tare total         0,0367333333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code GTIN-14         15705020931496           Code de marchandise         84818099	Quantité par Carton	3 Pcs.
Colis Longueur         430 mm           Colis Largeur         170 mm           Colis Hauteur         85 mm           Longueur         260 mm           Largeur         110 mm           Hauteur         70 mm           Poids net         0,17 kg           Poids carton         0,0367333333333 kg           Tare total         0,0367333333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code de marchandise         84818099	Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	759 Pcs.
Colis Largeur         170 mm           Colis Hauteur         85 mm           Longueur         260 mm           Largeur         110 mm           Hauteur         70 mm           Poids net         0,036733333333 kg           Poids carton         0,0367333333333 kg           Tare total         0,0367333333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931496           Code de marchandise         84818099	Quantité par couche (Pallette)	33 Pcs.
Colis Hauteur         85 mm           Longueur         260 mm           Largeur         110 mm           Hauteur         70 mm           Poids net         0,17 kg           Poids carton         0,036733333333 kg           Tare total         0,0367333333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code GTIN-14         15705020931496           Code de marchandise         84818099	Colis Longueur	430 mm
Longueur         260 mm           Largeur         110 mm           Hauteur         70 mm           Poids net         0,17 kg           Poids carton         0,036733333333 kg           Tare total         0,0367333333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code GTIN-14         15705020931496           Code de marchandise         84818099	Colis Largeur	170 mm
Largeur         110 mm           Hauteur         70 mm           Poids net         0,17 kg           Poids carton         0,0367333333333 kg           Tare total         0,0367333333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code GTIN-14         15705020931496           Code de marchandise         84818099	Colis Hauteur	85 mm
Hauteur         70 mm           Poids net         0,17 kg           Poids carton         0,036733333333 kg           Tare total         0,036733333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code GTIN-14         15705020931496           Code de marchandise         84818099	Longueur	260 mm
Poids net         0,17 kg           Poids carton         0,0367333333333 kg           Tare total         0,0367333333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code GTIN-14         15705020931496           Code de marchandise         84818099	Largeur	110 mm
Poids carton         0,0367333333333 kg           Tare total         0,03673333333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code GTIN-14         15705020931496           Code de marchandise         84818099	Hauteur	70 mm
Tare total         0,0367333333333 kg           Poids brut         0,21 kg           Mètre cube         0,002002 M3           Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)         60 °C           Température d'utilisation min.³         5 °C           PH min. en concentration d'utilisation         2 pH           PH max. en concentration d'utilisation         11 pH           Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code GTIN-14         15705020931496           Code de marchandise         84818099	Poids net	0,17 kg
Poids brut 0,21 kg Mètre cube 0,002002 M3 Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 60 °C Température d'utilisation min.³ 5 °C PH min. en concentration d'utilisation 2 pH PH max. en concentration d'utilisation 11 pH Pression min. en bars 2 Bar Pression max. en bars 10 Bar Code GTIN-13 5705020931499 Code de marchandise 84818099	Poids carton	0,036733333333 kg
Mètre cube0,002002 M3Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)60 °CTempérature d'utilisation min.³5 °CPH min. en concentration d'utilisation2 pHPH max. en concentration d'utilisation11 pHPression min. en bars2 BarPression max. en bars10 BarCode GTIN-135705020931499Code GTIN-1415705020931496Code de marchandise84818099	Tare total	0,036733333333 kg
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)60 °CTempérature d'utilisation min.³5 °CPH min. en concentration d'utilisation2 pHPH max. en concentration d'utilisation11 pHPression min. en bars2 BarPression max. en bars10 BarCode GTIN-135705020931499Code GTIN-1415705020931496Code de marchandise84818099	Poids brut	0,21 kg
Température d'utilisation min.³ 5 °C  PH min. en concentration d'utilisation 2 pH  PH max. en concentration d'utilisation 11 pH  Pression min. en bars 2 Bar  Pression max. en bars 10 Bar  Code GTIN-13 5705020931499  Code GTIN-14 15705020931496  Code de marchandise 84818099	Mètre cube	0,002002 M3
PH min. en concentration d'utilisation  2 pH PH max. en concentration d'utilisation  11 pH Pression min. en bars  2 Bar Pression max. en bars  10 Bar Code GTIN-13  5705020931499  Code GTIN-14  15705020931496  Code de marchandise	Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	60 °C
PH max. en concentration d'utilisation  11 pH  Pression min. en bars  2 Bar  Pression max. en bars  10 Bar  Code GTIN-13  5705020931499  Code GTIN-14  15705020931496  Code de marchandise  84818099	Température d'utilisation min. <sup>3</sup>	5 °C
Pression min. en bars         2 Bar           Pression max. en bars         10 Bar           Code GTIN-13         5705020931499           Code GTIN-14         15705020931496           Code de marchandise         84818099	PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
Pression max. en bars       10 Bar         Code GTIN-13       5705020931499         Code GTIN-14       15705020931496         Code de marchandise       84818099	PH max. en concentration d'utilisation	11 pH
Code GTIN-13       5705020931499         Code GTIN-14       15705020931496         Code de marchandise       84818099	Pression min. en bars	2 Bar
Code GTIN-14         15705020931496           Code de marchandise         84818099	Pression max. en bars	10 Bar
Code de marchandise 84818099	Code GTIN-13	5705020931499
	Code GTIN-14	15705020931496
Pays d'origine Denmark	Code de marchandise	84818099
	Pays d'origine	Denmark

<sup>\*\*</sup> Ce produit contient une concentration de plomb (Pb) supérieure à 0,1% w/w. Le plomb (Pb, CAS: 7439-92-1) est sur la liste REACH candidate au SVHC. Ce produit est enregistré dans la base de données SCIP de l'Union Européenne. Veuillez trouver le numéro SCIP ci-dessus.

25/11/2021 2/2