



Nettoyage à mousse

Le Nito Foamsprayer est idéal pour le nettoyage utilisant l'eau du robinet, à la pression d'eau normale.

Est utilisé, entre autres, pour le nettoyage en:

- secteur alimentaire, cuisines, boucheries, microbrasseries, ...
- toilettes, douches, piscines publiques, ...

Dosage

Pour un excellent résultat et dosage, il est nécessaire:

- que la pression à l'extrémité du tuyau est d'au moins 2 bar
- de placer le gicleur correct sur le tuyau d'aspiration

Le dosage recommandé est indiquée sur l'étiquette ou la fiche technique du produit.

Par exemple: la mention 100 ml pour 10 litres d'eau, est comparable à une dose de 1:100 ou une concentration à 1%.

En plaçant le bon gicleur sur le tuyau d'aspiration, le dosage peut être adapté aux recommandations du produit



Le set gicleurs se compose des buses suivantes

gris	1:10 (10%)	noir	1:12(8,3%)	beige	1:14 (7,1%)
rouge:	1:16 (6,3%)	blanc	1:18 (5,6%)	bleu	1:21 (4,8%)
brun clair:	1:23 (4,4%)	vert	1:33 (3,0%)	orange	1:40 (2,5%)
brun	1:45 (2,2%)	jaune	1:57 (1,8%)	turquoise	1:71 (1,4%)
lilas	1:100 (1,0%)	rose	1:250 (0,4%)	transparent	sans orifice



Entretien

- Le raccord tuyau sur le pistolet doit être graissé régulièrement, afin d'assurer la capacité de raccordement de l'équipement. Lors de l'utilisation, la graisse de montage appliquée est éliminée par le courant d'eau et doit donc être renouvelé.
- Pour éviter la formation de bouchon, il est important, après utilisation, de rincer l'injecteur à l'eau claire. Dévissez le capuchon et faites passer de l'eau propre à l'intérieur afin que le tuyau et la buse soient bien rincés.

Data











- pression d'eau min.: 2 bar à la fin du tuyau
- pression d'eau max.: 6 bar (Vikan 9305x) ou 12 bar (Vikan 9301x)
- temp. max.: 40°C (Vikan 9305x) ou 60°C (Vikan 9301x)
- viscosité produit: max. 50 mPas/cSt.
- injecteur: 93139 (Vikan 9305x) ou 93149 (Vikan 9301x)
- réservoir: 1,4 L (Vikan 9310x) ou 2,5 L (Vikan 9311x)
- pistolet combi: Vikan 9320/9 ou Vikan 9321/9 (Ergo)
- buse à jet: Vikan 9350
- tuyau d'aspiration: Vikan 9317/5
- set gicleurs: Vikan 9378

Site web: www.vikan.com

Pour en savoir plus sur Vikan Nito®, rendez-vous sur le site Internet www.vikan.com, où vous découvrirez tous les informations nécessaires.

- Description du produit
- Données techniques de l'article
- Enregistrement & impression de la fiche technique
- Déclaration de conformité aux réglementations EU/FDA
- Tests de migration (pour certains produits)
- Téléchargement des photos haute/basse résolution

ustensiles	N° art Pollet	N° art Vikan	pcs. / boîte	prix € / pcs	domaines d'application	photo
Foam Sprayer - 1,4 litre: pression normale max. 40°C 2 3 4 5 6	9340908 9340707 9340923 9340770 9340924	9305/2 9305/3 9305/4 9305/5 9305/6	1	128,72	Petit pulvérisateur à mousse avec pistolet combi. Contenu du set: • réservoir 1,4 litre • injecteur à mousse • tuyau d'aspiration • pistolet combi • 14 gicleurs (0,4 - 10%) • lance de rinçage	
Ergo Foam Sprayer - 2,5 liter: pression normale max. 60°C Nouveau 2 3 4 5 6	9341408 9341403 9341407 9341409	9303/2 9303/3 9303/4 9303/5 9303/6	1	249,32	Grand pulvérisateur à mousse avec poignée ergonomique et pistolet combi. Contenu du set: • réservoir 2,5 litre • injecteur à mousse • tuyau d'aspiration • pistolet combi • 14 gicleurs (0,4 - 10%) • lance de rinçage	
Couvercle en plastique: pour réservoir de 1,4 ou 2,5 litre vinyl noir 9	9340702	9318/9	4	19,06	Couvercle pour les réservoirs de 1,4 et 2,5 litre. Pour une fermeture sûre et hygiénique.	
Réservoir - 1,4 litre: 2 3 4 5 6	9340862 9341250 9340949 9341251	9310/2 9310/3 9310/4 9310/5 9310/6	4	15,91	Réservoir de 1,4 litre pour compléter le set existant.	
Réservoir - 2,5 litre: 2 3 4 5 6	9340699 9341085 9340700 9341086 9340701	9311/2 9311/3 9311/4 9311/5 9311/6	4	19,88	Réservoir de 2,5 litre pour compléter le set existant.	
Foam-injector: avec tuyau d'aspiration dosage 0,15-10% 9	9340863	9314/9	5	63,61	Injecteur à mousse. Utilisable pour les grands et les petits bidons. Avec tuyau d'aspiration et filtre.	
Ergo Foam-injector: avec tuyau d'aspiration dosage 0,15-10% 9	9341065	9313/9	1	95,42	Poignée ergonomique et solide avec injecteur à mousse. Utilisable pour les grands et les petits bidons. Avec tuyau d'aspiration et filtre.	
Tuyau d'aspiration pour les injecteurs: 5		9317/5	10	4,97	Tuyau d'aspiration pour les injecteurs à mousse, avec filtre.	
Set de gicleurs: Dosage de 0,40% à 10%	9340883	9378	1	15,91	14 différentes buses dans un sachet plus un connecteur. (gris, noir, beige, rouge, blanc, bleu, brun clair, vert, orange, brun, jaune, turquoise, lilas et rose)	
Pistolet combi: max. 40°C, max. 6 Bar 9	9340844	9320/9	4	39,55	Pistolet combi avec raccord rapide ½". Pour utilisation avec le (Ergo) Foam Sprayer ou une lance.	

ustensiles	N° art Pollet	N° art Vikan	pcs. / boîte	prix € / pcs	domaines d'application	photo
Pistolet pour appareil à mousse: max. 60°C, 2-8 Bar Nouveau 9	9341405	9323/9	1	138,75	Pistolet combi avec raccord rapide ½". Pour utilisation avec le (Ergo) Foam Sprayer ou une lance.	
Lance de rinçage: petite buse 170 mm 9	9341006	9350	10	11,93	Lance de rinçage en plastique avec raccord ½". Petite buse à jet puissant.	
Korte, verstelbare sproeiers: 70 mm	9340706	9354	10	14,44	Pour le rinçage. La buse réglable projete un jet d'eau puissant et centralisé. Utilisable avec les pistolets combi 9320/9 et 9321/9.	
Tuyau d'eau froide: transparent, PVC renforcé max. 40°C, max. 6 Bar 10 mètres, eau froide 15 mètres, eau froide 5	9341164 9321948	9331/5 9332/5	1	60,37 70,71	Tuyau alimentaire opérationnel, transparent, renforcé, muni de deux coupleurs (0701) et 1 raccord rapide (0700) pour robinet fileté. Approuvé pour utilisation en industrie alimentaire selon les normes de la FDA.	
Tuyau d'eau chaude: bleu/blanc, PVC renforcé max. 70°C, max. 20 Bar 10 mètres, eau chaude 15 mètres, eau chaude 20 mètres, eau chaude 3	9340744 9340711 9340911	9335/3 9336/3 9337/3	1	112,62 149,82 184,69	Tuyau alimentaire opérationnel, bleu (blanc à l'intérieur), renforcé, muni de deux coupleurs (0701) et 1 raccord rapide (0700) pour robinet fileté. Approuvé pour utilisation en industrie alimentaire selon les normes de la FDA.	
Suspension pour bidon de 5L: 200 x 175 x 150 mm <i>article en phase de déréférencement</i>	9340718	9430	1	33,87	Suspension inoxydable pour bidons de 5 litres.	
Suspension pour bidon de 10L: 245 x 190 x 225 mm <i>article en phase de déréférencement</i>	9340719	9431	1	52,12	Suspension inoxydable pour bidons de 10 litres	
Suspension pour tuyau: 275 x 220 x 550 mm	9341081	9345	1	108,77	Suspension inox pour tuyau Vikan (max 20 m de tuyau ½")	
Suspension pour tuyau et Foam-Sprayer: 290 x 210 x 290 mm		9348	1	108,77	Suspension inox pour Foam-Sprayer et tuyau Vikan (max 20 m de tuyau ½")	

ustensiles	N° art Pollet	N° art Vikan	pcs. / boîte	prix € / pcs	domaines d'application	photo
Pistolet à eau: max. 40°C, max. 6 Bar acétate de plastique chromé - laiton chromé - caoutchouc 9	9340634	9322/9	4	39,55	Pistolet léger avec raccord rapide ½ " pour connexion à un tuyau.	
Pistolet à eau "Heavy Duty": laiton, caoutchouc EPDM, inox max 24 Bar, 95°C 2 3 4 5 6 9	9341166 9341080 9341134 9341135 9327560	9324/2 9324/3 9324/4 9324/5 9324/6 9324/9	1	89,29	Pistolet à eau industriel. En variant la pression sur la gâchette, la puissance du jet d'eau est ajustée.	
Safe One: Système anti-retour	9340794	9340	8	64,72	Système anti-retour, approuvée conformément à la NE 1717, classe 3. Pour le montage direct sur le robinet, le raccord 0700 est nécessaire. Avec raccord rapide ½", raccord de tuyau ½" et collier de serrage.	
Raccord robinet : pièce de réduction laiton chromé	9321946	0700	10	8,31	Pour robinet ¼" ou ½ " Pression max de 10 bar Temp. De -30°C à +80° C.	
Raccord tuyau : laiton chromé	9321947	0701	10	11,02	Raccord tuyau ½" Pression max de 10 bar. Temp de -30°C à +80° C.	
Raccord tuyau : laiton chromé Gardena/Hozelock compatible	9341172	1701	10	10,75	Raccord pour tuyau ½" avec collier de serrage. Compatible avec les références 070752, 070952, 297152C et 297352C. Compatible avec les systèmes Gardena/Hozelock.	
Raccord avec valve d'arrêt automatique : connexion pour tuyau laiton chromé	9321949	0703	10	26,66	Coupleur ½ " avec embout tuyau ½" muni d'une valve d'arrêt automatique.. Pression max. de 25 bars et 80°C.	
Connecteur mâle/mâle : laiton chromé	9321951	0705	10	8,37	Sert à connecter 2 tuyaux de ½". Pression max. de 10 bars et 80°C.	
Raccord rapide : laiton chromé - ½" idem ¾ "	9322078 9322079	0712 0715	10	6,75 8,00	Ajustable le 9324	
Raccord tuyau : laiton chromé - ¾"	9322080	0716	10	12,26	Ajustable le 0715 et le tuyau ¾"	