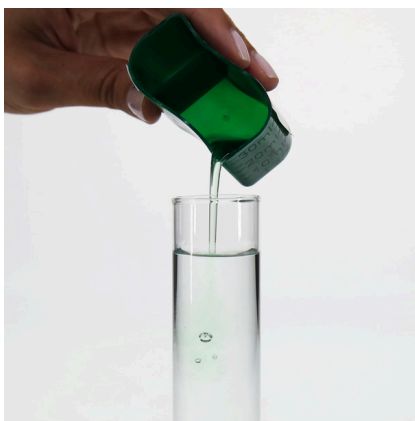




JBL PROFLORA Ferropol

Fertilisant pour plantes en aquarium d'eau douce

Préconisé pour :



- Menu de base pour plantes aquatiques : fertilisant de base pour aquariums d'eau douce.
- Croissance vigoureuse des plantes, aucune carence : apport de minéraux importants par le fer, potassium et autres oligo-éléments.
- Coloration intense des feuilles grâce à la composition et à la concentration optimale de fer.
- Une stimulation optimale de la croissance des plantes signifie moins de problèmes d'algues. Sans phosphates ni nitrates. Inoffensif pour crustacés d'eau douce et crevettes.
- Compris dans la livraison : 1 flacon de Ferropol. Utilisation : 10 ml pour 40 l d'eau. Recharge en sachet pour une protection active de l'environnement.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/20175>



**JBL PROSCAPE Fe +
MICROELEMENTS**
Engrais végétal de base pour
aquascaping



**JBL PROSCAPE NPK
MACROELEMENTS**
Engrais végétal à 3 composants
pour aquascaping



**JBL PROSCAPE N
MACROELEMENTS**
Engrais végétal à l'azote pour
aquascaping



**JBL PROSCAPE P
MACROELEMENTS**
Engrais végétal au phosphore
pour aquascaping





JBL PROFLORA Ferropol



Informations Produit

Nourriture pour plantes d'aquarium

Des plantes en bonne santé préviennent la croissance des algues, fournissent de l'oxygène, éliminent les substances nocives, offrent des possibilités de cachette et réduisent les germes pathogènes.


Plantes en bonne santé = poissons en bonne santé

Pour un bon épanouissement des plantes, les besoins à satisfaire sont les suivants :

de la lumière comme source d'énergie pour la photosynthèse, du CO₂, des nutriments et des oligo-éléments pour stimuler la croissance.

Les produits d'entretien pour plantes de JBL fournissent aux plantes tous les nutriments de base et des oligoéléments essentiels. De cette manière, les plantes absorbent par les feuilles et les racines tous les nutriments qui leur sont nécessaires pour prévenir les carences (p. ex. manque de fer).

Ne soyez pas dérouterés : sur l'étiquette figure «... stabilité de complexes à pH 4-5 ». Ceci signifie que JBL Ferropol a un pH de 4-5, ce qui est nécessaire pour maintenir la stabilité de la couleur verdâtre (complexe coloré) et n'a rien à voir au fait qu'il serait efficace à ce niveau de pH. JBL Ferropol est utilisable à tous les niveaux de pH et la disponibilité des minéraux contenus augmente en même temps qu'augmente le pH.

Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✗
Vidéo	✓
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✓
Code QR	



JBL PROFLORA Ferropol

Détails du produit

Données Produit				
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 100 ml	JBL PROFLORA Ferropol 250 ml	JBL PROFLORA Ferropol 500 ml	JBL PROFLORA Ferropol Recharge 500+125ml
Réf.	2304100	2304200	2304300	2305000
Code EAN	4014162230416	4014162230423	4014162230430	4014162230508
EAN en code-barre				
Contenu	100 ml	250 ml	500 ml	625 ml
Volume traité	800 l	2000 l	4000 l	5000 l
Limite de consommation en mois	60	60	60	60
PVC TTC	7,31 €	14,47 €	22,49 €	18,01 €
Prix de base	73.1 €	57.88 €	44.98 €	28.82 €
Contenance nominale	100 ml	250 ml	500 ml	625 ml
Quantité de base	1 l	1 l	1 l	1 l
Poids brut	127 g	305.2 g	582.7 g	645.5 g
Poids net	103 g	257 g	506 g	632 g
Variation de poids	1000	1000	1000	-

Élimination des déchets				
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 100 ml	JBL PROFLORA Ferropol 250 ml	JBL PROFLORA Ferropol 500 ml	JBL PROFLORA Ferropol Recharge 500+125ml
Réf.	2304100	2304200	2304300	2305000
Point vert	✓	✓	✓	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	-	-	-	-
Poids de déchet à éliminer	-	-	-	-
Type de pile	-	-	-	-
Reprise des piles	-	-	-	-
Pile rechargeable	-	-	-	-
Poids de déchet pile à éliminer	-	-	-	-
Verre jetable	-	-	-	-
Papier et carton	-	-	-	-
Plastique, petit volume	24 g	48.2 g	76.7 g	13 g
Plastique, grand volume	-	-	-	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g	0 g	0 g	0 g

Caractéristiques				
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 100 ml	JBL PROFLORA Ferropol 250 ml	JBL PROFLORA Ferropol 500 ml	JBL PROFLORA Ferropol Recharge 500+125ml
Réf.	2304100	2304200	2304300	2305000






Caractéristiques				
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	400 L	1 000 L	2 000 L	90-300 L (80-120 cm)
Matière	Engrais K1 liquide, teneur en nutriments : 1,00 % K2O. Contient des oligo-nutriments : 0,0003 % B ; 0,25 % MgO ; 0,0002 % Co ; 0,0002 % Mo. En complexe d'EDTA : 0,0009 % Cu ; 0,001 % Zn ; 0,1 % Fe ; 0,0024 % Mn ; stabilité du complexe pH 4-5.	Engrais K1 liquide, teneur en nutriments : 1,00 % K2O. Contient des oligo-nutriments : 0,0003 % B ; 0,25 % MgO ; 0,0002 % Co ; 0,0002 % Mo. En complexe d'EDTA : 0,0009 % Cu ; 0,001 % Zn ; 0,1 % Fe ; 0,0024 % Mn ; stabilité du complexe pH 4-5.	Engrais K1 liquide, teneur en nutriments : 1,00 % K2O. Contient des oligo-nutriments : 0,0003 % B ; 0,25 % MgO ; 0,0002 % Co ; 0,0002 % Mo. En complexe d'EDTA : 0,0009 % Cu ; 0,001 % Zn ; 0,1 % Fe ; 0,0024 % Mn ; stabilité du complexe pH 4-5.	Engrais K1 liquide, teneur en nutriments : 1,00 % K2O. Contient des oligo-nutriments : 0,0003 % B ; 0,25 % MgO ; 0,0002 % Co ; 0,0002 % Mo. En complexe d'EDTA : 0,0009 % Cu ; 0,001 % Zn ; 0,1 % Fe ; 0,0024 % Mn ; stabilité du complexe pH 4-5.
Type d'aliment	-	-	-	-
Couleur	vert	vert	vert	vert
Dosage	Nouvelle mise en eau, changement d'eau partiel (uniquement sur la quantité d'eau nouvelle) : un bouchon pour 15 l	Nouvelle mise en eau, changement d'eau partiel (uniquement sur la quantité d'eau nouvelle) : un bouchon pour 15 l	Nouvelle mise en eau, changement d'eau partiel (uniquement sur la quantité d'eau nouvelle) : un bouchon pour 15 l	Nouvelle mise en eau, changement d'eau partiel (uniquement sur la quantité d'eau nouvelle) : un bouchon pour 15 l
Conditions de transport	-	-	-	-





Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 5 L
Réf.	2017500
Code EAN	4014162201751
EAN en code-barre	
Contenu	5000 ml
Volume traité	40000 l
Limite de consommation en mois	60
PVC TTC	86,30 €
Prix de base	17,26 €
Contenance nominale	5 l
Quantité de base	1 l
Poids brut	5390 g
Poids net	5150 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 5 L
Réf.	2017500
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	-
Poids de déchet à éliminer	-
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	-
Plastique, petit volume	240 g
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 5 L
Réf.	2017500
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polypêtres et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	20 000 L





Caractéristiques	
Matière	Engrais K1 liquide, teneur en nutriments : 1,00 % K ₂ O. Contient des oligo-nutriments : 0,0003 % B ; 0,25 % MgO ; 0,0002 % Co ; 0,0002 % Mo. En complexe d'EDTA : 0,0009 % Cu ; 0,001 % Zn ; 0,1 % Fe ; 0,0024 % Mn ; stabilité du complexe pH 4-5.
Type d'aliment	-
Couleur	vert
Dosage	Nouvelle mise en eau, changement d'eau partiel (uniquement sur la quantité d'eau nouvelle) : un bouchon pour 15 l
Conditions de transport	-



JBL PROFLORA Ferropol

Étiquette électronique / Lampe				
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 100 ml	JBL PROFLORA Ferropol 250 ml	JBL PROFLORA Ferropol 500 ml	JBL PROFLORA Ferropol Recharge 500+125ml
Réf.	2304100	2304200	2304300	2305000
Température ambiante	-	-	-	-
Heure de démarrage	-	-	-	-
Mercurie	-	-	-	-
Longueur de tube	-	-	-	-
Durée de vie	-	-	-	-
lumen	-	-	-	-
Indice IRC	-	-	-	-
Dimmable	-	-	-	-
Cycles de commutation	-	-	-	-
Valeur PAR	-	-	-	-
Classe d'efficacité énergétique	-	-	-	-
UVA	-	-	-	-
UVB	-	-	-	-
UVC	-	-	-	-
Température de couleur	-	-	-	-
Désignation du culot	-	-	-	-

Données techniques				
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 100 ml	JBL PROFLORA Ferropol 250 ml	JBL PROFLORA Ferropol 500 ml	JBL PROFLORA Ferropol Recharge 500+125ml
Réf.	2304100	2304200	2304300	2305000
Portée en litres	-	-	-	-
Portée de - à	-	-	-	-
Portée en jours	-	-	-	-
Portée Longueur du bac	-	-	-	-
Puissance en watts	-	-	-	-
Rendement par heure	-	-	-	-
Rendement par jour	-	-	-	-
Hauteur	125 mm	180 mm	220 mm	230 mm
Longueur	60 mm	78 mm	97 mm	100 mm
Largeur	30 mm	33 mm	40 mm	60 mm
Diamètre	-	-	-	-
Tension	-	-	-	-
pour	-	-	-	-
T8 26 mm (watts)	-	-	-	-
T5 16 mm (watts)	-	-	-	-
Dimensions	-	-	-	-
Contenu pour	-	-	-	-
Volume du récipient de filtration	-	-	-	-
Volume des masses filtrantes	-	-	-	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-	-	-	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-	-	-	-



Données techniques				
Hauteur de refoulement	-	-	-	-





Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 5 L
Réf.	2017500
Température ambiante	-
Heure de démarrage	-
Mercurie	-
Longueur de tube	-
Durée de vie	-
lumen	-
Indice IRC	-
Dimmable	-
Cycles de commutation	-
Valeur PAR	-
Classe d'efficacité énergétique	-
UVA	-
UVB	-
UVC	-
Température de couleur	-
Désignation du culot	-

Données techniques	
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 5 L
Réf.	2017500
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	230 mm
Longueur	145 mm
Largeur	190 mm
Diamètre	-
Tension	-
pour	-
T8 26 mm (watts)	-
T5 16 mm (watts)	-
Dimensions	-
Contenu pour	-
Volume du récipient de filtration	-
Volume des masses filtrantes	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-
Hauteur de refoulement	-





JBL PROFLORA Ferropol

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	Fertilisants
Dosage	Nouvelle mise en eau, changement d'eau partiel (uniquement sur la quantité d'eau nouvelle) : un bouchon pour 15 l





Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit				
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 100 ml	JBL PROFLORA Ferropol 250 ml	JBL PROFLORA Ferropol 500 ml	JBL PROFLORA Ferropol Recharge 500+125ml
Réf.	2304100	2304200	2304300	2305000
TVA	17%	17%	17%	17%
Unité de vente consommateur (UVC)	6	6	3	6
Volume de l'emballage	0.23l	0.46l	0.85l	1.38l
Dimensions (L/l/H)	30 mm/60 mm/125 mm	33 mm/78 mm/180 mm	40 mm/97 mm/220 mm	60 mm/100 mm/230 mm
Position	864	252	192	120
Palette	1728	1260	768	480
Famille de produits	1	1	1	1
Tarif douanier	31059080	31059080	31059080	31059080
Pays d'origine	DE	DE	DE	DE
Type de conditionnement	Bouteille	Bouteille	Bouteille	sachet/sac

Données UC 1				
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 100 ml	JBL PROFLORA Ferropol 250 ml	JBL PROFLORA Ferropol 500 ml	JBL PROFLORA Ferropol Recharge 500+125ml
Réf.	2304100	2304200	2304300	2305000
Matière UC 1	film gr	film gr	film gr	cardboard gr
Poids UC 1	4.4 g	4.6 g	6 g	218 g
Longueur UC 1	117 mm	82 mm	97 mm	123 mm
Largeur/Profondeur UC 1	183 mm	210 mm	127 mm	354 mm
Hauteur UC 1	125 mm	180 mm	220 mm	238 mm

Données UC 2				
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 100 ml	JBL PROFLORA Ferropol 250 ml	JBL PROFLORA Ferropol 500 ml	JBL PROFLORA Ferropol Recharge 500+125ml
Réf.	2304100	2304200	2304300	2305000
Matière UC 2	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	aucun
Poids UC 2	296 g	332 g	326 g	-
Longueur UC 2	366 mm	412 mm	390 mm	-
Largeur/Profondeur UC 2	236 mm	290 mm	270 mm	-
Hauteur UC 2	256 mm	186 mm	225 mm	-

Données commerciales				
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 100 ml	JBL PROFLORA Ferropol 250 ml	JBL PROFLORA Ferropol 500 ml	JBL PROFLORA Ferropol Recharge 500+125ml
Réf.	2304100	2304200	2304300	2305000
Texte caisse	Ferropol 100ml	Ferropol 250ml	Ferropol 500ml	Ferropol, rech
Présentation en rayon	-	-	-	Fertilisants



Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 5 L
Réf.	2017500
TVA	17%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	6.34l
Dimensions (L/l/H)	190 mm/145 mm/230 mm
Position	32
Palette	64
Famille de produits	1
Tarif douanier	31059080
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	Bidon

Données UC 1	
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 5 L
Réf.	2017500
Matière UC 1	aucun
Poids UC 1	-
Longueur UC 1	-
Largeur/Profondeur UC 1	-
Hauteur UC 1	-

Données UC 2	
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 5 L
Réf.	2017500
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL PROFLORA Ferropol 5 L
Réf.	2017500
Texte caisse	Ferropol 5l
Présentation en rayon	-

