

## Floralife® Hydraflor 100 – Clear

hydrating solution

Floralife® Hydraflor 100 pour hydrater des fleurs coupées après la récolte et le transport à sec

Pour les horticulteurs, grossistes & les bouqueteries

### Effet

- corrige optimalement le pH de l'eau
- permet un parfait écoulement de l'eau et des nutriments
- empêche la formation des bouchons
- utilisable avec toutes fleurs coupées
- augmente l'hydratation
- prévient la fenaison et empêche que les fleurs ne flétrissent
- efficace dans température ambiante et réfrigération
- très concentré pour un excellent rapport qualité/prix
- l'eau reste claire



### Mode d'emploi

- nous recommandons l'élimination des feuilles au-dessous du niveau de l'eau et de couper les pédoncules avec un couteau pointu
- placer les fleurs dans la solution pendant une heure à température ambiante ou environ 8 heures à 3°C
- la solution peut être conservée pendant une semaine
- utilisez seulement des matériaux non-ferreux au contact de la solution
- après un pré-traitement avec Floralife® Hydraflor 100, nous vous recommandons un traitement ultérieur avec Floralife® Hydraflor 200 & 300

### Dosage 1:200 (0,5 %)

- ajoutez 5 ml de Floralife® Hydraflor 100 par litre d'eau (pompe manuelle: une pression pour 2 litres d'eau)

N°-Art.	Dimensions	Solution prête-à-l'emploi
10.040	25 L bidon	5 000 litres
10.134	200 L tonneau	40.000 litres

## Floralife® Hydraflor 200 – Clear

storage solution

Floralife® Hydraflor 200 est un excellent choix pour garder la fraîcheur pendant les transports et la conservation.

Pour les grossistes, bouqueteries & fleuristes

### Effet

- contient des acidifiants régulant le pH de l'eau
- part d'élément nutritif optimal, pour retarder un épanouissement complet
- permet un parfait écoulement de l'eau et des nutriments
- utilisable avec toutes fleurs coupées
- réduit la perte des fleurs
- efficace dans température ambiante et réfrigération
- également recommandée pour la mousse florale
- très concentré pour un excellent rapport qualité/prix
- l'eau reste claire



### Mode d'emploi

- éliminez les feuilles au-dessous du niveau de l'eau
- coupez les pédoncules avec un couteau pointu
- faites attention à ce que les pédoncules et les récipients soient propres (pour nettoyer les récipients nous vous recommandons Floralife® Cleaner)
- les fleurs coupées doivent rester dans la solution Floralife® Hydraflor 200 durant le transport et ce jusqu'à la vente; conserve la qualité durant une semaine
- utilisez seulement des matériaux non-ferreux au contact de la solution
- après avoir utilisé une solution de Floralife® Hydraflor 200 nous vous recommandons Floralife® Hydraflor 300 pour une durabilité optimale et un épanouissement complet

### Dosage 1: 100 (1 %)

- ajoutez 10 ml de Floralife® Hydraflor 200 par litre d'eau (pompe manuelle: une pression pour un litre d'eau)

N°-Art.	Dimensions	Solution prête-à-l'emploi
10.041	5 L bidon	500 litres
10.042	10 L bidon	1 000 litres
10.049	25 L bidon	2 500 litres
10.043	200 L tonneau	20 000 litres

## Floralife® Hydraflor 300 – Clear

### Nourritures pour fleurs coupées

vase solution

Floralife® Hydraflor 300 nourrit et hydrate les fleurs coupées pour une entière satisfaction du consommateur

Pour fleuristes & consommateurs finals

#### Effet

- contient des acidifiants régulant le pH de l'eau
- fournit des nutriments essentiels pour une floraison optimal
- permet un parfait écoulement de l'eau et des nutriments
- garde l'eau claire - choix idéal pour les vases et conteneurs transparents
- disponible en poudre et en liquide concentré
- Sous forme liquide, peut être utilisé avec toute sorte de machines en vente dans le commerce (par exemple avec Dosatron)
- également recommandée pour les arrangements floraux

#### Mode d'emploi

- éliminez les feuilles au-dessous du bord du vase
- coupez les pédoncules avec un couteau pointu
- faites attention à ce que les pédoncules soient propres
- mettez les fleurs coupées dans un vase propre avec la solution Floralife® Hydraflor 300

#### Dosage

- *Liquide*: 1:66 (1,5 %) ajoutez 15 ml Floralife® Hydraflor 300 par litre d'eau (pompe manuelle: trois pression pour deux litre d'eau)
- *Poudre*: ajoutez 10 g (1 cuillère) de Floralife® Hydraflor 300 par litre d'eau

N°-Art.	Dimensions	Forme	Solution prête-à-l'emploi
10.044	5 L bidon	liquide	330 litres
10.037	25 L bidon	liquide	1 667 litres
10.125	5 g sachet	poudre	0,5 litres
10.047	2 kg seau	poudre	200 litres
10.048	5 kg seau	poudre	500 litres
10.010	10 kg seau	poudre	1 000 litres
10.035	20 kg seau	poudre	2 000 litres



Floralife® Europe GmbH  
Corneliusplatz 2  
D-47918 Tönisvorst  
fon.: +49 (0)2151-93 404 0  
fax.: +49 (0)2151-93 404 10  
info@floralife-europe.com  
www.floralife-europe.com

**Floralife® Leafshine**  
**Brillant pour plantes**

Floralife® Brillant pour plantes – si vous voulez des plantes soignées

Floralife® Europe GmbH  
Corneliusplatz 2  
D-47918 Tönisvorst  
fon.: +49 (0)2151-93 404 0  
fax.: +49 (0)2151-93 404 10  
info@floralife-europe.com  
www.floralife-europe.com

**Effet**

- Les feuilles restent saines avec un effet brillant sans poussière et une apparence de plantes soignées
- les taches d'eau et de calcaire disparaîtront

**Mode d'emploi**

- bien agiter avant l'emploi
- pulvériser légèrement les plantes à feuilles lisses et dures à une distance de 30 cm à une température ambiante de 20-25°C
- répétez 2 fois par mois
- ne pas appliquer aux feuilles poilues, fougères, floraisons et bourgeons



N°-Art.	Dimensions
10.159	200 ml
10.155	250 ml
10.126	600 ml
10.013	750 ml

## Floralife® Pre-Treatment for Roses & Gerbera (PRG)

Traitement préliminaire Floralife pour roses et gerberas

Floralife® Europe GmbH  
Corneliusplatz 2  
D-47918 Tönisvorst  
fon.: +49 (0)2151-93 404 0  
fax.: +49 (0)2151-93 404 10  
info@floralife-europe.com  
www.floralife-europe.com

### Consignes d'utilisation

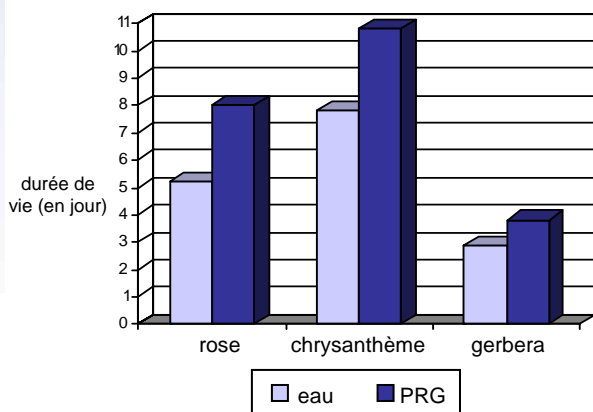
Le traitement préliminaire Floralife pour roses et gerberas est destiné aux cultivateurs qui souhaitent administrer un traitement préliminaire aux fleurs coupées. Le produit doit être employé en guise de traitement préliminaire pour les fleurs fraîches dans le cadre d'une application de floriculture seulement. Placez les fleurs dans la solution contenant le traitement préliminaire Floralife pour roses et gerberas juste après les avoir coupées ou traitées.

### Dosage

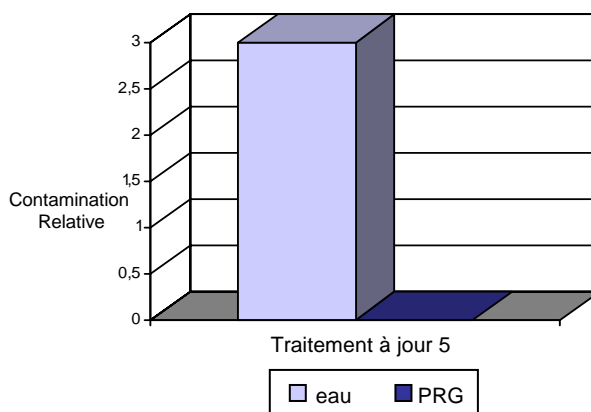
1 comprimé pour 4 litres d'eau

<u>N°-Art.</u>	<u>Dimensions</u>	<u>Poids Net</u>	<u>ready-to-use solution</u>
10.050	1,000 comprimés	540 g	4,000 litres

Le traitement préliminaire de Floralife contre de l'eau



Contamination du seau



## Floralife® Pre-treatment for Alstroemeria & Lily (PAL)

Traitement préliminaire pour alstroemères et lis

Floralife® Europe GmbH  
Corneliusplatz 2  
D-47918 Tönisvorst  
fon.: +49 (0)2151-93 404 0  
fax.: +49 (0)2151-93 404 10  
info@floralife-europe.com  
www.floralife-europe.com

### Consignes d'utilisation

Le traitement préliminaire Floralife pour alstroemères et lis de jardin est destiné aux cultivateurs. Le produit doit être employé en guise de traitement préliminaire pour les fleurs fraîches dans le cadre d'une application de floriculture seulement. Placez les fleurs dans la solution contenant le traitement préliminaire Floralife pour alstroemères et lis de jardin juste après les avoir coupées ou traitées

### Dosage

1 comprimé pour 4 litres d'eau.  
Durée de traitement minimum: 24 heures

<u>N°-Art.</u>	<u>Dimensions</u>	<u>Poids Net</u>
10.151	250 comprimés	65 g

