

# RapidGo®

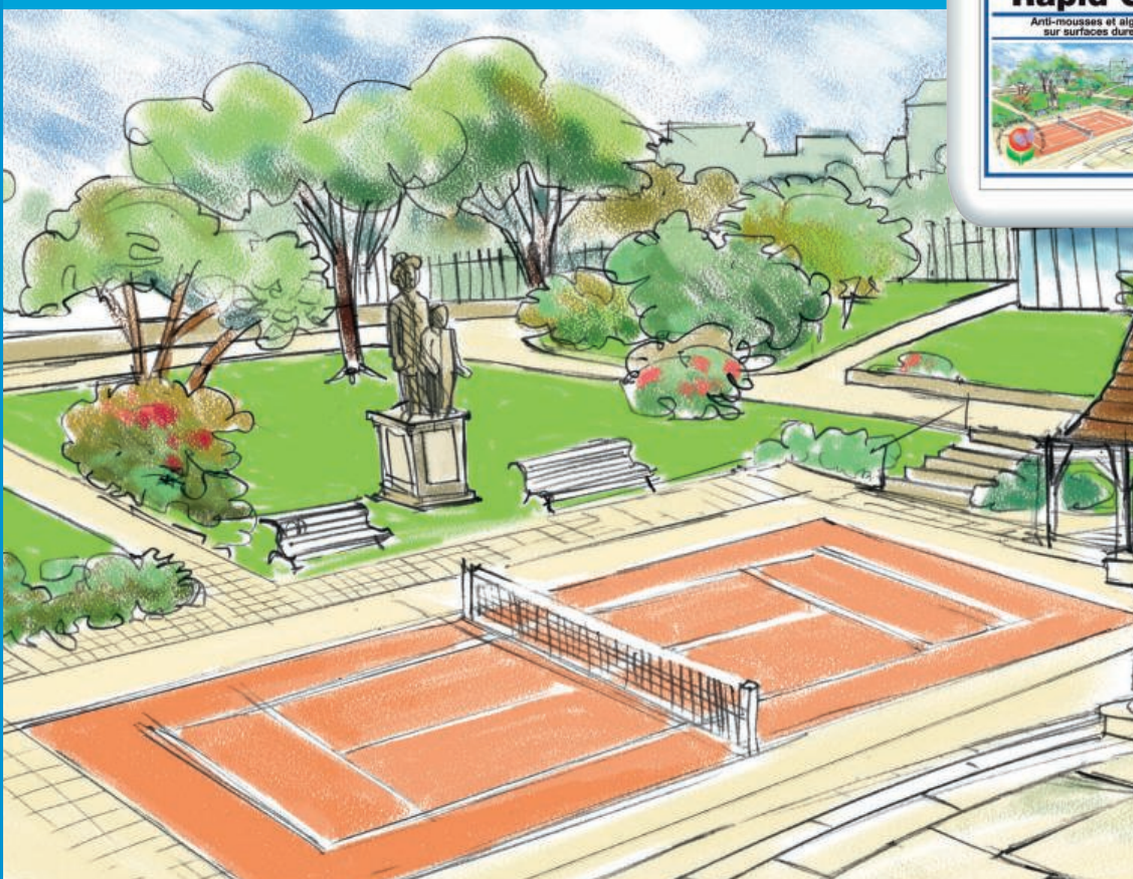
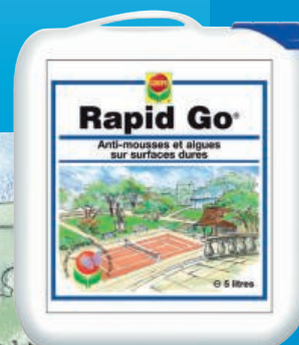
Anti-mousses et algues sur surfaces dures.



## → Propriétés

Issu d'une substance active d'origine végétale, **RapidGo®** permet de redonner leur aspect initial aux trottoirs bitumés, terrains de sports non gazonnés tels que courts de tennis, pistes d'athlétisme, ou aux monuments, statues, etc.

*Conditionnement : Bidon de 5 litres*



## → Domaine d'application

**RapidGo®** permet de lutter contre tous dépôts verts pouvant dégrader les matériaux et les surfaces dures.

### Cibles principales :

- voiries goudronnées ou pavées
- terrains de tennis,
- pistes d'athlétisme,
- monuments, statues, stèles,
- mobilier urbain,
- terrasses,
- toitures, façades...
- serres en verre ou plastique



## → Mode d'action

**RapidGo®** est non sélectif. Sa substance active, l'acide pélagronique, fortement concentrée à 699,4 g/L, appartient à la famille des acides gras et provient du monde végétal. Elle entre dans la composition des plants de pelargonium (géranium) et participe à la formation des membranes entourant les cellules et à la synthèse de certaines hormones. Utilisé contre les mousses, l'acide pélagronique pénètre la couche cireuse de l'appareil foliaire traité et en détruit l'épiderme ; il s'ensuit un dessèchement cellulaire de l'appareil foliaire. Agissant par contact, **RapidGo®** permet d'éliminer les organes verts non lignifiés du végétal traité. On veillera à éviter tout contact avec un végétal non ligneux.

## → Mode et dose d'emploi

- S'applique par pulvérisation. Bien mélanger la solution avant utilisation.
- Pulvériser par temps sec les surfaces à traiter et appliquer de manière régulière.
- Volume de bouillie : 1 000 L/ha

	Type de surface traitée	Pour 1 surface de 100 m <sup>2</sup> ou 10 L de bouillie	Pour un pulvérisateur de 18 L
Quantité de Rapid Go	Verre, bois, plastique, tuiles	130 mL	230 mL
	Toit de chaume	270 mL	490 mL
	Pierre, bitume, ardoise, courts de tennis, piste d'athlétisme	400 mL	720 mL

Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)

### COMPO EXPERT France SAS

49 avenue Georges Pompidou - 92593 Levallois-Perret cedex  
Tél : 01 49 64 59 78 – Fax : 01 49 64 59 90  
RCS Nanterre 753 702 315 - [www.compo-expert.fr](http://www.compo-expert.fr)

## → Epoque d'utilisation



Souple d'emploi, **RapidGo®** peut être employé toute l'année, idéalement du printemps à la fin de l'automne à des températures comprises entre 10 et 30°C. Eviter de traiter en période de gel.

Les conditions de température au moment du traitement influent sur la rapidité d'action : au-dessus de 20°C, les symptômes de dessèchement peuvent apparaître en quelques heures. Pour des températures extérieures proches de 10°C, l'effet est visible après 2 à 4 jours. En fonction de la persistance et du degré d'infestation des mousses, il conviendra de réitérer éventuellement le traitement 5 à 8 semaines après la 1<sup>ère</sup> application.

## → Recommandations d'emploi

- Compatible avec la plupart des matériaux : peut être utilisé sur béton lavé, dalles et pavés de basalt, pierres, rocaillies, statues, stèles, pierres tombales, monuments, courts de tennis, pistes d'athlétisme, serres en verre ou tunnels en plastique...
- Par précaution, pour d'autres matériaux, en cas de doute, réaliser au préalable un test sur une petite partie non visible de la zone à traiter.
- Eviter d'appliquer le produit sur dalles décoratives ou surfaces métalliques (exemple gouttière en cuivre, zinc...). En cas de projection, rincer immédiatement avec de l'eau.
- Sur des surfaces de couleur foncée, des taches blanches peuvent éventuellement apparaître. Elles disparaîtront après la pluie.
- Veiller à ne pas utiliser le produit à proximité d'un point d'eau poissonneux.

## → Composition

**699,4 g/L d'acide pélagronique**

(ou acide nonanoïque, n° CAS : 112-05-0)  
sous forme de concentré émulsionnable (EC)

\*Produit et marque déposée W.Neudorff GmbH KG.

SHGO7-H315-H319-H412.

Utiliser les biocides avec précaution

Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette.

### IMPORTANT

Respectez les usages, doses, conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emballage qui ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé. Le fabricant garantit la qualité de ses produits vendus dans leur emballage d'origine. COMPO EXPERT France ne saurait être en aucun cas tenu pour responsable des conséquences inhérentes à toute copie de cette notice technique, totale ou partielle, et la diffusion ou l'utilisation non autorisée de cette dernière.

NB : nous rappelons que toute utilisation pour un usage non autorisé à la vente et non conforme à nos préconisations est interdite.

