

# Fiche technique



## Super Start Plus vaporisateur super-start 300 ml / 2897-330-310

### Description / Propriétés

Super Start Plus Starthelfer 300ml est un spray spécial pour économiser la batterie. Démarrage à froid des moteurs à combustion. Dans des conditions défavorables telles que des températures extrêmement basses pendant le semestre d'hiver ou une technologie qui n'est pas complètement intacte (p. ex. ), des difficultés de démarrage surviennent souvent avec les moteurs à combustion, ce qui peut entraîner des problèmes d'usure dus à un kilométrage élevé, etc. se terminent généralement par une batterie complètement vide et un démarrage externe du véhicule. ou remorquage jusqu'à l'atelier. Par conséquent, il est recommandé d'avoir déjà le produit après la première tentative de démarrage infructueuse. En raison de son inflammabilité élevée, ce produit conduit à un haut degré d'inflammabilité. des cycles de travail spontanés du moteur et permet ainsi généralement un démarrage fiable. caractéristique d'allumage très élevée permet un démarrage à froid même à des températures extrêmement basses améliore le comportement au démarrage en conditions humides Convient aux moteurs à essence 2 temps et 4 temps Convient également aux moteurs diesel (note d'application sur le produit : "Démarrez les moteurs diesel à plein régime et ne préchauffez pas !)



**NORMFEST®**  
Normfest GmbH  
Siemensstraße 23  
42551 Velbert  
Tel. + 49 20 51 / 275 -0  
Fax + 49 20 51 / 275 -141



4 034138 904387

### notes d'application

Super Start Plus Start Aide 300ml est pulvérisé directement dans le tuyau d'aspiration du filtre à air. La quantité dépend de la taille du moteur. Pour les petits moteurs (par ex. tondeuses à gazon), pulvériser pendant environ 1 seconde, pour un moteur de voiture d'une capacité de 1 à 2 litres pendant environ 3 à 5 secondes. Vaporiser pendant quelques secondes. Ensuite, démarrez immédiatement le moteur de la manière habituelle. Démarrer les moteurs diesel à plein régime et ne pas préchauffer. Si la machine ne démarre pas ou si elle ne démarre pas après l'arrêt de l'appareil. Le premier cycle de travail s'arrête à nouveau, répétez la procédure. Si aucun allumage ne peut être détecté malgré l'utilisation du produit lorsque le démarreur tourne, le moteur doit être contrôlé par un atelier spécialisé si nécessaire.

### domaines d'application

Super Start peut en principe être utilisé pour démarrer tous les moteurs à combustion (procédures à 2 et 4 temps) de motos, moteurs de bateaux, générateurs de secours, tondeuses à gazon, pompes à moteur, scies à chaîne, machines de construction, etc. Convient également pour les moteurs à combustion des modèles d'avions, de bateaux et de véhicules.

**Caractéristiques techniques**

Récipient (en ml) : 300

Couleur : transparent, légèrement

jaunâtre Impression aérosol (20°C) : ~

3000 hPa Propergols : propane /

butane

Densité (matière active) : ~ 0,72 g / ml

Base : A base de solvant

Forme : Aérosol

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie Aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs -und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.