

# AGRO PLUS GL 2163-00

## Holzschutzmittel gegen holzerstörende Insekten

AGRO PLUS GL ist ein geruchloses, bekämpfendes und vorbeugendes Holzschutzmittel gegen holzerstörende Insekten. Nach der Behandlung ist das Holz vorbeugend gegen einen Neubefall geschützt. Bekämpft Hausbock, Nagekäfer und Brauner Splintholzkäfer.



### TECHNISCHE DATEN

<b>Festkörpergehalt</b>	Ca. 1 Gew.-%
<b>Flüchtige organische Verbindung (VOC)</b>	Ca. 759 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Der angegebene VOC-Wert ist der Durchschnittswert für werkseitig hergestellte Produkte und kann daher für Produktvarianten variieren, die in diesem technischen Datenblatt behandelt werden.
<b>Theoretischer Verbrauch</b>	300 g/m <sup>2</sup> ; 3.3 m <sup>2</sup> /kg
<b>Farbtöne</b>	Farblos.
<b>Dichte</b>	ca. 0,77 g/ml
<b>Lagerung</b>	Bei Temperaturen von +5°C - +30°C lagern. Muss in dicht schließender Verpackung aufbewahrt werden.

### GEBRAUCHSANWEISUNG

**Oberflächenvorbereitung** Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und ölfrei sein.

**Auftragsverfahren** Pinsel  
Biozidprodukt sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Etikette und Produktinformationen lesen.

Bei Verwendung in Wohnräumen nach 2 Tagen zwingend mit einer Lasur oder deckendem Anstrich beschichten. Rücksprache mit unserer Anwendungstechnik ist zu halten. Keine Holzteile behandeln, die von landwirtschaftlichen Nutztieren abgeleckt oder benagt werden.

Eingelagerte Lebens- und Futtermittel sind vor der Behandlung zu entfernen und dürfen erst nach vollkommener Trocknung wieder eingelagert werden.

Direkte Kontakte der behandelten Flächen mit Lebens- und Futtermitteln vermeiden.

Fisch und Bienengift.

<b>Auftragen</b>	Produkt vor jedem Gebrauch mehrere Minuten gut, ggf. maschinell, aufrühren oder schütteln.
<b>Arbeitsbedingungen</b>	Optimale Umgebungs- und Produkttemperatur: 15-25°C. Nicht unter +10°C verarbeiten.
<b>Trocknungszeit</b>	+23°C / 65% RH
<b>- überlackierbar</b>	nach 1-2 Tagen
<b>Reinigung</b>	Waschen Sie das Gerät sofort nach der Anwendung. VERDÜNNER 1300-98

## SCHUTZMASSNAHMEN

<b>Sicherheitsmassnahmen</b>	Siehe Sicherheitsdatenblatt.
<b>Erste Hilfe</b>	Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen. CH: Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Die Informationen dieses Datenblattes sind normativ und basieren auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Die Informationen sind unverbindlich und Teknos übernimmt keine Haftung für Ergebnisse, die bei Arbeitsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle erreicht wurden. Daher werden Käufer und Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, die Eignung unserer Produkte für besondere Zwecke und Arbeitsbedingungen im Rahmen der tatsächlichen Arbeitsbedingungen zu testen. Unsere Haftung ist auf Schäden beschränkt, die unmittelbar durch Fehler an den von Teknos bereitgestellten Produkten entstanden sind. Das Produkt ist nur für die professionelle Verwendung bestimmt. Dies setzt voraus, dass der Anwender ausreichendes Wissen zur richtigen Verwendung besitzt, sowohl technisch wie fachlich als auch im Hinblick auf Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltauflagen. Die aktuellen Versionen der technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter von Teknos stehen auf unserer Homepage [www.teknos.com](http://www.teknos.com) zur Verfügung. Alle in diesem Dokument aufgeführten Handelsmarken sind ausschließliches Eigentum der Teknos Group oder ihrer verbundenen Unternehmen.