



PYROGEL

Bio Etanol

Pyrogel® Pasta combustible de seguridad Lata de 230ml



Ref: 612077*3/48/200
 Idioma: DE / FR / EN / IT / ES / PT / NL
 Código EAN Producto: 4039881911071
 Código EAN Confección: 4039881612077

Contenido: 230 ml

Tiempo de combustión: 3 h

Unidad para confección: 48 latas

Confecciones para palet: 54 confecciones

Aplicaciones: Gastronomía, hogar, ocio

Protección medioambiental: Para fabricar la pasta combustible de seguridad utilizamos bioetanol. De este modo esta garantizada la combustión limpia del contenido.

Ventajas:

- indicaciones de seguridad y declaración UE actual válida
- recerable
- envases rellenables
- combustión sin olores
- más difícil de derramar



PYROGEL

Bio Etanol

Pyrogel® Pasta combustible de seguridad Lata de 210ml



Ref.: 621093*48/210
Idioma: DE / FR / EN / IT / ES / PT / NL
Código EAN Producto: 4039881913099
Código EAN Confección: 4039881621093

Contenido: 210 ml

Tiempo de combustión: 2 1/2 h

Unidad para confección: 48 latas

Confecciones para palet: 54 confecciones

Aplicaciones: Gastronomía, hogar, ocio

Protección medioambiental: Para fabricar la pasta combustible de seguridad utilizamos bioetanol. De este modo esta garantizada la combustión limpia del contenido.



Ventajas:

- indicaciones de seguridad y declaración UE actual válida
- recerrable
- envases rellenables
- combustión sin olores
- más difícil de derramar

PYROGEL

Oferta **Bio Etanol**

Pyrogel® Pasta combustible de seguridad Cubo de 5lt



Ref: 602078*3/5000
Idioma: DE / FR / EN / IT / ES / PT / NL
Código EAN Producto: 4039881901072
Código EAN Confección: 4039881602078

Contenido: 5lt

Unidad para confección: 3 cubos
Confecciones para palet: 30 cartones

Aplicaciones: Gastronomía, hogar, ocio

Protección medioambiental: Para fabricar la pasta combustible de seguridad utilizamos bioetanol. De este modo queda garantizada la combustión limpia del contenido.

Ventajas:

- indicaciones de seguridad y declaración UE actual valida
- dosificación exacta
- combustión sin olores
- difícil de volcar

