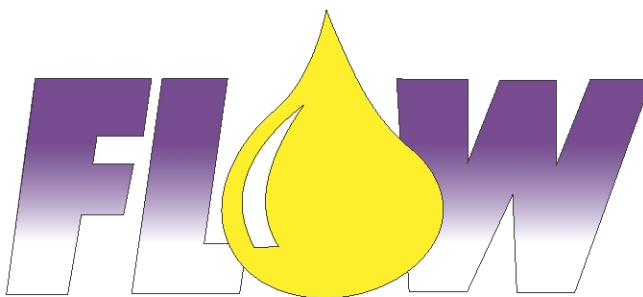


Balboa Chemical, S.L.  
www.flowquimica.es  
info@flowquimica.es  
+34 91 808 25 29  
C/ Dinamismo,3  
P.I. Los Olivos  
28906 Getafe, Madrid  
Spain

**I-3104**



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS  
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



## HERBIMASTER HERBICIDA ÁCIDO

Producto ácido para la eliminación de plantas y malas hierbas desde la raíz.

### Modo de empleo

Rociar los espacios dónde se quiera proceder a la eliminación de plantas y malas hierbas. Eliminación de raíz.

*Apariencia*  
Color  
Olor  
pH

*Descripción química*

Transparente  
Amarillo-rojizo  
Característico

Ácidos Inorgánicos oxidantes

### Peligro

Skin Corr. 1B: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. STOT SE 3: H335 - Puede irritar las vías respiratorias. - P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: HYDROCHLORIC ACID - Contiene: Tensioactivos no iónicos (% (p/p) < 5) - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)



**UN1789**

25/03/2020

BALBOA CHEMICAL