

# PRO PRIME Putzmeister



CEBADOR  
(Tineta incluye 50 bolsas  
/225grs.c/u)

Preparación sencilla,  
rápida y limpia,  
reduce la presión  
del hormigón  
en la bomba y en los  
tubos.



**BEKA**



Jefe de Área  
**Catherine Jiménez**  
+56 973783175



Asistente  
**Fernando Cáceres**  
+56 957165512



Asistente  
**Manuel Garrido**  
+56 995320998

## Departamento de Ventas

Repuestos, Accesorios y Químicos

repuestos@beka-sa.com / www.beka.cl  
Casa Matriz: El Rosal 5000, Huechuraba – RM, Chile



## Preparación cebador PRO PRIME Putzmeister (100 mts de tubería lineal).



- Vacíe el contenido de la bolsa (s) PRO PRIME en un balde con 20 lts de agua (limpia) por bolsa.
- Deje reposar durante al menos 5 minutos hasta que esté resbaladizo.
- Una vez preparado el PRO PRIME, anteponer en la línea de la tubería dos bolas de limpieza (permitirá arrastrar el exceso de agua en la línea), posteriormente depositar la preparación de 2 bolsas disueltas una a una en 20 lts. para lograr cebar el diámetro interior de la tubería.
- A continuación, vierta la mezcla PRO PRIME de 3 bolsas una a una en la tolva del equipo (una bolsa + 20 lts de agua). Dejar reposar 5 minutos, luego activar el cebador en la tolva (con el cuidado de no derramar) en modo retorno antes de bombear. (esto permite una lubricación de los componentes internos).
- Nota: NO adicionar más agua de la indicada por bolsa.

# Suma de ventajas uso PRO PRIME Putzmeister:



- Elaboración limpia y sencilla del fluido lubricante.
- El lubricante está listo en 5 minutos sin necesidad de transportar sacos de arena y cemento.
- PRO PRIME se presenta listas para usar con la dosificación correcta, bolsa de 225 grs, a disolver en 20 litros de agua; el equivalente a una lechada de 50 kg de cemento.
- Ahorra mucho tiempo y mejora notablemente la capacidad de producción.
- Aumenta la capacidad de bombeo del hormigón.

**PRO PRIME es ecológico, no contiene sustancias que contaminan o dañan el hormigón.**

**Es compatible con todo tipo de materiales del sector de la construcción y del hormigón.**

**PRO PRIME es amigable con el medio ambiente, fácil de almacenar y además económico.**



Ø de la tubería de transporte (mm)	Longitud de la tubería de transporte (m)							
	10m	20m	30m	40m	50m	100m	150m	200m
50 mm	1	1	1	1	1	2	2	3
65 mm	1	1	1	1	1	2	2	4
75 mm	1	1	1	1	2	2	3	5
100 mm	1	1	1	2	2	3	4	6
125 mm	1	1	1	2	2	3	5	7
150 mm	1	1	2	3	3	4	7	8

Casa Matriz: El Rosal 5000, Huechuraba, Santiago - Chile  
Teléfono: (56) 227536700 / E-mail: [contacto@beka-sa.com](mailto:contacto@beka-sa.com)

**WEB: [WWW.BEKA.CL](http://WWW.BEKA.CL)**