

## Test rápido para la determinación de restos proteicos

### Contenido del envase:

1 bote de aluminio con 60 bastoncitos para el test

1 frasco de INDIPRO-1

1 frasco de INDIPRO-2

INDIPRO es un test rápido que sirve para detectar la presencia de impurezas proteínicas en superficies de trabajo y en aparatos que están en contacto con alimentos.

### Precauciones de seguridad:

El reactivo INDIPRO-1 contiene etanol 35–55%, el reactivo INDIPRO-2 contiene etanol 20–35% CAS 64-17-5. **ATENCIÓN.** Exclusión de elementos en la etiqueta en conformidad con el Reglamento CLP sobre la clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, Anexo I, apartado 1.5.2.1. Si desea información más detallada, solicite una ficha de datos de seguridad (o descárguela en [www.mn-net.com/MSDS](http://www.mn-net.com/MSDS)).

### Indicaciones generales:

Utilice sólo la cantidad necesaria de tiras. Una vez sacadas las tiras que se necesitan, cierre el tubo inmediatamente. No toque la almohadilla reactiva.

### Instrucciones de uso:

1. Echar una gota del reactivo INDIPRO-1 sobre la zona sensible del bastoncito.
  2. Apoyar la tira con la zona sensible humedecida sobre la superficie a comprobar y ejerciendo una ligera presión deslizarla sobre la superficie unos 10 cm.
  3. A continuación, echar una gota de reactivo INDIPRO-2 sobre la zona sensible.
- Si el color varía de amarillo a verde, indica que existen restos proteicos, y que la superficie en cuestión debe limpiarse.

### Límites de sensibilidad:

50 µg de BSA (albúmina sérica de bovino) pueden producir un color verde nítido en la zona sensible.

### Interferencias:

Los restos de desinfectantes también producen una coloración verde en la zona sensible.










### Eliminación:

Elimine las tiras usadas en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

### Almacenamiento:

Protéjase las tiras de la luz solar y de la humedad. Guárdese el envase en un lugar fresco y seco, a una temperatura no superior a +30 °C.

Estando almacenadas correctamente, las tiras reactivas pueden usarse hasta la fecha de vencimiento que consta en el envase.

 REF	Artikelnummer / Item number / Référence produit / Referencia / Artikelnummer / Numero di catalogo / Numer artykułu	 LOT	Chargencode / Batch identification / Numéro de lot / Código de lote / Productienummer / Codice del lotto / Numer partii
	Achtung! / Warning! / Attention! / ¡Atención! / Let op! / Attenzione! / Uwaga!		Verwendbar bis / Use by / À utiliser avant / Fecha de caducidad / Te gebruiken tot / Utilizzare entro (anno / mese) / Przydatność do użycia
	Temperaturbegrenzung / Permitted storage temperature range / Limites de température / Límites de temperatura / Temperaturbegrenzung / Limite de temperatura / Ograniczenie temperatury		Trocken aufbewahren / Store in a dry place / Conserver au sec / Mantener seco / Op een droge plaats bewaren / Mantere asciutto / Przechowywać w suchym miejscu
	Gebrauchsanweisung beachten / Please read instructions for use / Respecter les instructions d'utilisation / Obsérvense las instrucciones de uso / Lees de bijsluiters / Consultare le istruzioni per l'uso / Przestrzegać instrukcję użycia		Packung geschlossen halten / Keep container closed / Refermer la boîte / Mantenga el envase cerrado / Verpakking gesloten houden / Conservare la confezione chiusa / Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty
	Ausreichend für <n> Prüfungen / Contains sufficient for <n> tests / Contenu suffisant pour <n> tests / Contenido suficiente para <n> tests / Voldoende voor <n> tests / Contenuto sufficiente per <n> test / Wystarczająco dla kontroli <n>		