

TIRILLAS DE PH

Producto de uso analítico.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DEL PRODUCTO

Sustancia:	Celulosa
Clasificación:	No se requieren criterios de clasificación.
Fórmula:	(C ₆ H ₁₀ O ₅) _n
Nº de registro REACH:	Exempt, Annex IV
Nº CE:	232-674-9
RTECS:	FJ5691460
TSCA lista:	Listed
Concentración:	1 - < 10%
Según GHS:	Los criterios para la clasificación no se cumplen.
Sustancia:	Sustancias/mezcla < 1%
Clasificación:	No se requieren criterios de clasificación.
TSCA lista:	All listed, < 1%
Concentración:	0,1 - < 1%
Según GHS:	Los criterios para la clasificación no se cumplen.
Sustancia:	Película de PVC (CAS 9002-86-2)
Clasificación:	No se requieren criterios de clasificación.
TSCA lista:	Listed
Concentración:	95 - < 100%
Según GHS:	Los criterios para la clasificación no se cumplen.

USO

Sacar una tirilla, sumergirla en el agua a analizar, retirarla y esperar 30 segundos para asegurar que la reacción química se complete, luego comparar los colores de la tirilla con los que se encuentran en la caja y leer el pH.

ALMACENAMIENTO

Para un almacenamiento seguro, este producto deberá conservarse en su envase original cerrado.

PRESENTACIÓN

Rango pH: 4.5 - 10.0

Envase de plástico.

