

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZBOŽÍ

Název: HALAMID® (chloramin T)

Charakteristika: Univerzální a vysoce účinný dezinfekční přípravek na bázi aktivního chloru. Dezinfekční mechanismus je založen na jeho oxidačním účinku. Účinný proti široké řadě patogenních mikroorganismů včetně Gram⁺ a Gram⁻ bakterií, obalených i neobalených virů, plísní a kvasinek. Rezistence mikroorganismů nebyla prokázána ani při dlouhodobém používání. HALAMID® lze používat v práškové formě i roztoku. Použití je šetrné k přírodě, jelikož HALAMID® je dobře biologicky rozložitelný. V aplikačních koncentracích nenarušuje ocel, mosaz, hliník, měď, sklo. Použitelný v široké škále teplot. Biocidní přípravek typu PT2, PT3, PT4 a PT5.

Ostatní názvy: p-toluensulfonchloramid sodný trihydrát
Tosylchloramide sodium trihydrat
N-chloro-4-methyl-benzensulfonamid sodný, trihydrát

CAS: 7080-50-4 (127-65-1 bezvodá forma)

Vzhled: bílý krystalický prášek

Specifikace jakosti, parametry:

Parametr	MJ	Hodnota
Aktivní látka	%	Min. 98,0
Zákal 0,5% roztoku	FTU	Max. 5
pH 5% roztoku	-	8,0 – 10,3
Barva APHA 5% roztoku	-	Max. 25

Pokyny pro skladování: Skladujte na čistém, suchém, dobře větraném místě. Uchovávejte v těsně uzavřených obalech. Chraňte před přímým slunečním zářením.

Doba expirace: 24 měsíců

Balení: 25 kg třívrstvé pytle (35 ks na paletě = 875 kg)

Upozornění: **Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku!**
Na vyžádání Vám rádi poskytneme konkrétní aplikační listy a brožury.