



**AQUATERRA® S.A.S.**  
Confiabilidad a bajo costo

**CLARIANT** 

## GENAMIN MTT

NOMBRE DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

Aditivo ajustador y estabilizador de pH tipo Amina, para recubrimientos.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Mezcla de alcanolaminas

ESPECIFICACIONES  
TÉCNICAS

Aspecto a 25°C	Líquido amarilloso
pH (5%)	10-12
Viscosidad	110 cP
Número de Amina (mgKOH/g)	697.082
% de Sólidos	34,08
Solubilidad (10%)	Soluble
Humedad Karl Fisher	4.00-5.00
Densidad	1.048 g/cm <sup>3</sup>
Punto de Inflamación	136.95°C
Punto de Ebullición	214.9°C

CARACTERÍSTICAS

La Amina Genamin MTT se caracteriza por:

- Ser un producto que logra mantener la estabilidad del pH y viscosidad de los sistemas base agua, así como lograr disminuir la dosis con respecto a otros productos convencionales
- Ser un producto de bajo olor, lo cual ayuda a mantener un bajo estándar de salud en el proceso debido a su baja volatilidad, al usarlo no es necesario el uso de equipo de protección especial como caretas, respiradores, etc

APLICACIONES

La Amina Genamin MTT puede usarse en:

- Pinturas Arquitectónicas Acuosas
- Formulación de emulsiones

DOSIFICACIONES

El nivel de uso de la Amina Genamin MTT, depende del pH inicial y final del sistema según se requiera. Se recomienda hacer ensayos tipo prueba y error para encontrar la dosis adecuada de producto. Para recomendaciones más específicas contacte a su asesor comercial de Aquaterra.

INCORPORACIÓN

La incorporación del producto Genamin MTT puede hacerse durante cualquier momento en el proceso de fabricación

• Línea Gratuita Nacional •

01 8000 510 990

    @aquaterrasas

Esta Ficha técnica pretende asesorar, pero no genera compromiso alguno para Aquaterra S.A.S.



**AQUATERRA® S.A.S.**  
Confiabilidad a bajo costo

ALMACENAMIENTO

EMPAQUE

La Amina Genamin MTT debe almacenarse en un lugar fresco y seco

Tambor plástico x 200kg

• Línea Gratuita Nacional •

01 8000 510 990

    @aquaterrasas

Esta Ficha técnica pretende asesorar, pero no genera compromiso alguno para Aquaterra S.A.S.