



## Ficha Técnica

### Urea líquida

Green World DEF es utilizado para reducir las emisiones de óxidos de nitrógeno (NOx) causados por los escapes de los motores diésel, mediante un proceso denominado reducción catalítica selectiva (RCA). El producto es una disolución de urea de alta pureza en agua desmineralizada.

### Ventajas:



No tóxico.



Seguro de manipular.



Disminución de emisiones.



No inflamable.



Garantiza el cumplimiento de los estándares de calidad según las especificaciones de la ISO 22241

ESPECIFICACIÓN	LIMITES	VALOR TÍPICO
Densidad 20 °C (g/ml)	1.087-1.093	1.090
Biuret (%)	0.3 máx.	0.28
Contenido de urea (%)	31.8- 33.2	32.5

### Aplicaciones:

Himex DEF se debe cargar en el depósito del vehículo independiente del diésel y se dosifica en pequeñas cantidades, contribuye para reducir los gases de gas invernadero

### Presentaciones:



Bidón



Contenedor 1000 L.



Tambor 200 L.



Granel L.



No añadir al depósito de diésel