



## KENNDATENBLATT / TECHNICAL DATA SHEET

### Hydraffin 30 N

Carbón activado granulado

#### Especificaciones:

Granulometría (mm)	0,6 - 2,36 (8x30 mesh)
Densidad aparente (kg/m <sup>3</sup> )	490 ± 30
Contenido en agua (% en peso) (recien envasado)	< 5
Indice de yodo (mg/g)	1000 ± 50

#### Características típicas:

Densidad aparente después de contralavado (kg/m <sup>3</sup> )	env. 440
Superficie interna (m <sup>2</sup> /g) (BET-método)	env. 950
Resistencia a la abrasión	> 90
Contenido en cenizas (% en peso)	< 15

#### Observaciones:

Los datos arriba mencionados se basan en métodos de análisis de Donau Carbon.  
Se pueden facilitar sobre demanda.

#### Atención:

Carbón activo húmedo secuestra el oxígeno del aire.  
Asegurar una buena aireación de los aparatos. Tomar muestras de la atmósfera.  
Observar estrictamente las instrucciones de trabajo.

**Aqua Integral**®

Aqua para el futuro