

NOTE: The information in this publication is the result of careful testing in our laboratories, complemented by selected literature. It does not in any way constitute a guarantee, nor does it serve as a license to operate any patent. Due to widely varying conditions of product use, which are beyond our control, it is strongly recommended that the product be tested for suitability. Product typical properties in this publication are current.

## ALWEAVE SERIES

*La serie Alweave son aceites de alto rendimiento formulados a partir de aceites base y aditivos de alta calidad tipo II y III que proporcionan una buena resistencia a la oxidación y protección contra el óxido y la corrosión. Tienen muy buena resistencia a la separación rápida y rápida del agua.*

*La serie Alweave ha sido diseñada para la lubricación de textiles de alta velocidad, husillos de molienda, husillos para máquinas de coser y tejer. Se utiliza en sistemas hidráulicos, sistemas de circulación y sistemas de lubricación con mezcla de aceite de aire si se selecciona el grado de viscosidad adecuado. Además, se puede utilizar para lubricar y proteger instrumentos sensibles tales a telescopios, equipos de laboratorio, etc.*

Parámetros	ASTM	ISO 10	ISO 15	ISO 22	ISO 32
<b>Physical Properties</b>					
Kinematic viscosity :	D 445				
@40°C		10	15	22	32
@100°C		2.62	3.28	4.0	5.33
TAN, mgKOH/g	D 974	0.06	0.06	0.1	0.1
Copper Corrosion hrs @ 100°C	D 130	1A	1A	1A	1A
Rust characteristics , Proc A	D 665	PASS	PASS	PASS	PASS
Flash Point, °C	D 92	180	194	212	230
Pour Point, °C	D 97	-15	-9	-30	-32
Density @ 15°C, Kg/L	D 4052	0.844	0.854	0.862	0.871

**Shelf Life:** Brautek Alweave products have a 5 years shelf life. Shelf life is from the date of manufacture, after which the product should be recertified prior to use.