

GENERALIDADES:

El **VAL 3014** es un adhesivo, en emulsión, de polivinil acetato modificado.

El **VAL 3014** se caracteriza por su gran adhesividad y buen tack. Se puede aplicar manualmente o en máquinas automáticas de alta velocidad. Es incompatible con Bórax y sus derivados.

El **VAL 3014** Cumple con los requerimientos para aditivos en contacto indirecto con alimentos, contando con permiso sanitario.

DATOS TÉCNICOS Y PROPIEDADES:Propiedades físicas y químicas del VAL 3014

Propiedad	Unidad	Valores
Apariencia	Visual	Líquido blanco lechoso
Material no volátil	% MNV	49 ± 1
Viscosidad Brookfield a 25°C	cP	1700 - 2100
Peso Especifico	kg/gal	4,05 – 4,11
pH	Adim	4,0 – 5,5

CAMPOS DE APLICACIÓN:

El **VAL 3014** está diseñado especialmente para la fabricación de cajas de cartón corrugado regulares. Es utilizado también en el pegado (laminación) de cartulina, papel y cartón entre sí y de éstos a otros sustratos.

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO:

VAL 3014 debe almacenarse bajo techo, en lugar fresco y ventilado y en recipientes resistentes a la corrosión. Los recipientes deben mantenerse cerrados para prevenir el secado, la formación de película y la contaminación. No mezclar con otros

adhesivos. Rotar el inventario usando primero el producto más antiguo.

Consumase preferiblemente dentro de los 6 meses siguientes a la fecha de fabricación. La limpieza del equipo deberá efectuarse con agua tan pronto cese su uso para evitar formación de costras.

Se suministra en IBC de 1000 kg o en tambor de 200 kg.

Vida útil:

Siguiendo las condiciones de almacenaje, se garantiza seis (6) meses de vida útil.

RESPALDO TÉCNICO

La parte primordial de cada producto de INTEQUIM es el soporte técnico que garantizamos a nuestro cliente.

Nuestro laboratorio de servicio técnico cuenta:

- Con personal altamente calificado y con un conocimiento completo de los procesos.
- Gran variedad de equipos de laboratorio y planta piloto para proveer los datos necesarios y obtener así el mejor comportamiento de nuestros productos.
- Soporte a las aplicaciones existentes.
- Desarrollo de nuevos usos para los productos fabricados por INTEQUIM.

El usuario de nuestros productos será siempre el beneficiario de esta constante búsqueda de mejores métodos y tecnologías.

INTEQUIM no da garantías de tipo alguno exceptuando las que se ajustan a las especificaciones estándar del producto.

INTEQUIM se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso.

INFORMACIÓN SOBRE EL CUIDADO AL MEDIO AMBIENTE Y DISPOSICIÓN FINAL:

Los residuos del producto son peligrosos y como tales se deben tratar para su disposición final, cumpliendo con lo establecido en el decreto 2635 "normas para el control de la recuperación de materiales peligrosos y el manejo de los desechos peligrosos", por tal motivo se recomienda utilizar en su totalidad el material. Rasgar la etiqueta una vez agotado el contenido del envase. Nunca disponga el producto ni los envases en una fuente de agua ni los entierre; para el lavado de los envases ajústese a las regulaciones locales y si pretende utilizar a una empresa para el manejo de los desechos peligrosos, la misma debe estar autorizada por el ministerio del ambiente para dicha actividad. El envase no debe ser utilizado para almacenamiento de alimentos ni agua para consumo humano.

Fecha de Elaboración: 21/01/1998

Fecha de Revisión: 07/02/2023

Rev. Nº 7.