



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

- rath's aqua protect protege la piel durante los trabajos en ámbitos húmedos y mojados
- La combinación de aceite/grasa que se absorbe bien favorece la función protectora natural de la piel

rath's
aqua
protect

Loción protectora



Finalidad de uso

Ámbito de trabajo húmedo y mojado

rath's aqua protect protege la piel durante los trabajos con agua o sistemas miscibles en agua (p. ej. lubricantes de refrigeración miscibles en agua, ácidos y lejías diluidos, alcohol, soluciones de lavado y limpiadores, desinfectantes, fertilizantes, sales, hormigón/argamasa, suciedad húmeda, etc.)

rath's aqua protect sin perfume está evaluado según el HACCP, por lo que resulta excelente para el sector alimentario.

Aplicación y dosificación

Antes de empezar a trabajar o después de las pausas o de lavarse las manos, aplicar sobre las manos limpias y secas y frotar.

Dosificación: 0,5–1 ml. En caso de una elevada sollicitación causada por las sustancias de trabajo o en caso de tener la piel muy seca, recomendamos utilizar rath's aqua protect también regularmente.



BENEFICIOS

Impermeable + buena adherencia

- Se puede esparcir fácilmente
- Rápida absorción
- Elevado potencial de protección
- Con α -bisabolol natural
- Con ácidos grasos de la propia piel y factores de hidratación naturales
- pH neutra
- Perfumada discretamente o sin perfumar
- Evaluada según el HACCP (versión no perfumada)
- Muy buena compatibilidad con la piel – testada dermatológicamente

aqua protect

Loción protectora

Recomendación sobre el producto

Las sustancias grasas protectoras de la piel están sujetas a un desgaste que depende mucho de las condiciones de trabajo individuales. De este modo, p. ej. la duración del efecto protector dura más al trabajar con agua fría. Con el aumento de la temperatura y porcentajes mayores de sustancias que disuelven la grasa, como los agentes tensioactivos o los detergentes, disminuye la duración de la protección.

Demostración de la eficacia

Demostración de la eficacia ante agentes nocivos hidrófilos en la prueba de protección de la piel BUS.

Ensayo realizado por: Dr. Pittermann en colaboración con el Instituto de Farmacología, Toxicología y Farmacia de la Escuela Veterinaria, Hannover (Prof. Dr. M. Kietzmann).

Resultado: mediante la aplicación simple o reiterada del agente nocivo dodecilsulfato sódico (SDS, 10% y 15% en agua) y el lubricante refrigerante (KSS) tipo IV se demostró la protección efectiva de rath's aqua protect.

Compatibilidad con la piel

Ensayo realizado por: Dermatest GmbH - Research Institute For Reliable Results, Münster.

Resultado: los ensayos dermatológicos realizados bajo el control de médicos especialistas de rath's aqua protect en humanos obtuvieron el resultado "muy bien". En la prueba epicutánea realizada según las directivas internacionales, no apareció ninguna reacción de incompatibilidad tóxicoirritativa.

Ingredientes/Ingredients (INCI)

Aqua, Paraffinum Liquidum, PEG-7 Hydrogenated Castor Oil, Glycerin, Isopropyl Palmitate, PEG-45/Dodecyl Glycol Copolymer, Cera Microcristalina, Sodium Lactate, Bisabolol, Palmitic Acid, Stearic Acid, Lactic Acid, Magnesium Stearate, Magnesium Sulfate, Glyceryl Caprylate, Hydroxyacetophenone, Sorbic Acid, (Parfum*)

Advertencia

rath's aqua protect está disponible perfumada o sin perfume.

Seguridad y leyes

rath's aqua protect está sujeto como producto para la piel a las disposiciones legales del Reglamento de la CE sobre cosméticos (Reglamento (CE) núm. 1223/2009).

Almacenamiento/Caducidad

rath's aqua protect se puede almacenar entre los 0 y los 25 °C.

La caducidad mínima de recipientes no abiertos es de 30 meses.

Dispensadores y dosificadores

Encontrarás información útil sobre los dispensadores y dosificadores en Internet en www.rath.de, o llámenos. Estaremos encantado de asesorarte.

Tamaños de entrega

Botellas de 125 ml*

Botellas de 1 litro*

Botellas blandas de 1 litro*

*disponible también sin perfume