



Instrucciones de lavado para pantalones de protección contra cortes de motosierra:

Al usar los pantalones de protección contra cortes de motosierra, el sudor y el aceite penetran regularmente en las capas de protección contra los cortes. Esta suciedad se pega a las fibras que ofrecen protección y reducen el efecto protector. Para mejorar el rendimiento de la prenda y mantener la protección contra los cortes, es necesario lavar los pantalones adecuadamente y de una manera regular.

Si se utiliza la prenda en un uso diario se recomienda realizar una limpieza semanal. En caso de mucha suciedad, lave inmediatamente después de usar.

Pretratamiento

Para suciedad extrema, use el potenciador de lavado, preferiblemente 1:1 diluido con agua. Por medio de un spray aplicar directamente sobre las manchas y, si es posible, déjelo en remojo en agua durante la noche. Luego, quitar las manchas con un cepillo de mano y lave la ropa como de costumbre.

Lavar a maquina

Para garantizar que el aceite se elimine de la lavadora es importante utilizar detergente líquido y no un detergente de alta resistencia.

Dosifique el detergente como de costumbre. Para 1 kg de ropa seca (un pantalón de protección pesa aproximadamente 1,6 kg) agregue 10 ml de detergente al compartimento de detergente para el prelavado.

ATENCIÓN

¡Inicie el programa de prelavado a 40°C y apague el programa de centrifugado!

El ciclo de centrifugado de una lavadora afecta a la protección contra cortes comprimiendo las fibras. Esto perjudicaría considerablemente la protección contra los cortes.

Para la ropa forestal restante (ropa de trabajo) utilizar un programa de prelavado a 40 C.

Después del ciclo de lavado, ponga los pantalones en forma y séquelos colgando. Nunca ponga los pantalones de protección contra cortes en la secadora. Esto funciona al igual que el ciclo de centrifugado el cual tiene un efecto negativo en las capas de protección contra cortes.

Almacenamiento y transporte

Los pantalones de protección contra cortes de motosierra deben guardarse en habitaciones bien ventiladas y secas. Evitar temperaturas extremas, contacto con líquidos y la radiación UV (por ejemplo, escaparates).