

STRONG
HAND
Art. 0529 - LADY FLEXTER
PSA Kategorie 2
Größe: 06 - 09

Bitte bitten Sie um Gebrauch durch dieselet Siede sind verpflichtet, diese Anwendungsinformation bei Weitergabe der persönlichen Schutzausrüstung (PSA) beizufügen bzw. an den Empfänger auszuhändigen. Zu diesem Zweck kann diese Anwendungsinformation uneingeschränkt vervielfältigt und unter www.feldtmann.de herunter geladen werden.

Markierungen auf den Handschuhen

CE Diese Handschuhe sind als persönliche Schutzausrüstung (PSA) zertifiziert. Das CE-Zeichen zeigt, dass dieses Produkt den Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 entspricht.
Die Konformitätserklärung finden Sie auf www.feldtmann.de/Konformitaetserklaerungen



certifié



naturaltex



HSE



FZ



CE



Herstellungsdatum



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE



CE

Informationen des Herstellers sind zu beachten! **LADY FLEXTER**

PSA Kategorie 2

Größe: 06 - 09

PSA für die Arbeit mit chemischen Stoffen

PSA für die Arbeit mit mechanischen Risiken

PSA für die Arbeit mit elektrostatischen Ladungen

PSA für die Arbeit mit Wärme

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogeräten

PSA für die Arbeit mit Schall

PSA für die Arbeit mit Schwingungen

PSA für die Arbeit mit Vibrationen

PSA für die Arbeit mit Staub

PSA für die Arbeit mit Feuer und Hitze

PSA für die Arbeit mit Wasser und Feuchtigkeit

PSA für die Arbeit mit Öl und Fett

PSA für die Arbeit mit Gasen und Dämpfen

PSA für die Arbeit mit Elektrogerä



Art. 0529 - LADY FLEXTER
PPE-kategori 2
Maten: 06 - 09

Leen alstabilf! zorgdood voor gebruik! U bent verplicht deze gebruiksinformatie bij te voegen wanneer u de persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) doorgeeft of deze aan de ontvanger overhandigt. Voor dit doel mag deze gebruiksinformatie vrij worden gesproduceerd en gedownload op www.feldtmann.de.

Markeringen op de handschoenen

De handbescherming zijn gecertificeerd en personenveiligheid (PBM). CE-merkje toont aan dat dit product voldoet aan de eisen van Verordening (EU) 2016/425.

www.feldtmann.de/Conformiteitsverklaringen

= Inhoudsterke natuurlijk latex = Productiedatum, zie CE-label aan de binnenkant van de handschoen

Uitleg en nummers van normen waaraan de handschoenen voldoen

0787 Berlin. www.dimedea.de

Prestatieneuvens verwijzen naar de handbescherming van de handbescherming.