



Gefahrenanalyse Handschutz

Allgemeine Angaben

Art des Betriebs/Arbeitsbereich _____

Ausgeführte Arbeit _____

Weitere PSA erforderlich _____

Chemische/biologische Gefährdung

Physikalischer Zustand fest flüssig gasförmig

Art der Chemie _____ Handelsname _____

CAS-Nummer _____ Chemische Bezeichnung _____

Kontaktart Vollkontakt Spritzkontakt

Kontaktdauer _____

Arbeitsbedingungen

Exposition _____ h/Tag Temperatur _____ °C

ESD erforderlich ja nein

Arbeiten in medizinischen/pharmaz. Bereichen ja nein

Arbeiten im Lebensmittelbereich ja nein

Fingerfertigkeit erforderlich ja nein

Mechanische Gefährdung

Schnitt sehr hoch hoch mittel gering

Stich hoch mittel gering

Scheuern hoch mittel gering

Rotierende Teile besteht besteht nicht

Arbeitsbedingungen _____

Thermische Gefährdung

Wärmestrahlung _____ K

Funken ja nein

Flüssige Metallspritzer ja nein

Kontaktkälte ja _____ °C nein

Umgebungskälte ja _____ °C nein

Arbeitsbedingungen _____

Elektrizität

Elektr. Berührung ja nein
Elektrostat. Aufladung ja nein
Arbeitsbedingungen

Spannung in Volt _____ V
EX-Bereich-Zone ja nein

Vibration

Vibrierende Werkzeuge ja nein
Vibrierender Arbeitsplatz ja nein

Arbeitsbedingungen

Sonstige Angaben

Größe des Handschuhs _____
Länge des Handschuhs _____
Tragezeit _____ h/Tag

Empfänger E/D/E GmbH, EDE Platz 1, 42389 Wuppertal, Fax: 02 02/60 96-582

Absender

Firma

Funktion

Anrede

Vorname

Name

Straße

PLZ/Ort

Land

Telefon

Fax

eMail

Inhaltsstoffe/Sensibilisierung

Besteht eine Sensibilisierung
der Mitarbeiter bei
bestimmten Inhaltsstoffen? ja nein

Welche?

Produktschutz

Anforderung
lackindifferent ja nein

Andere

Hautpflegecremes

Anwendung von
Pflegecremes unter
dem Handschuh ja nein

Welche?
