

Handelsname : Clean AD (hesive) 200
Bearbeitungsdatum : 18.12.2018
Druckdatum : 20.12.2018

Seite : 1 von 1

Beschreibung

Clean AD (hesive) 200 ist ein kennzeichnungsfreier Reiniger zur Reinigung von Oberflächen wie Metallen und Kunststoffen vor dem Kleben. Reinigung und Klebkraftverstärkung erfolgen in einem Arbeitsgang. Es sind keine schädlichen Primer mehr notwendig hierdurch wird keine Absaugung benötigt, sowie die Gesundheitsgefährdung reduziert.

Chemische Charakterisierung

Gemisch verschiedener Lösemittel.

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

-

Transport Informationen

ADR : -

Wassergefährdungsklasse (Einstufung gemäß AwSV)

WGK: 1 (schwach wassergefährdend)

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe gem. Verordnung EG Nr. 648/2004

-

Persönliche Schutzausrüstung

Augen-/ Gesichtsschutz:	Geeigneter Augenschutz nach EN 166	Bei Spritzergefahr
Handschutz:	Geeignete Handschuhe nach EN 374	Bei möglichem und andauerndem Hautkontakt

Anwendung

Clean AD (hesive) 200 ist gebrauchsfertig, einfach in einem feinen Sprühnebel auf die Oberfläche aufsprühen. Mit einem saugfähigen Tuch abwischen, sodass ein feiner Film auf der Oberfläche zurückbleibt. Anschließend das Klebeband applizieren und anziehen lassen. Die Einwirkzeit ist abhängig vom Klebeband (bitte die Herstellerhinweise beachten). Eventuelle Rückstände des Clean AD (hesive) 200 nach der Anziehzeit entfernen. Hierzu einfach mit einem Tuch abwischen, ggf. mit FT 100 nachbehandeln.

Technische Daten

Form :	flüssig		
Farbe :	farblos		
Geruch :	charakteristisch		
Siedepunkt :	ca. 155 °C	Erstarrungspunkt :	nicht bestimmt
Flammpunkt :	118 °C	Zündtemperatur :	nicht bestimmt
Untere Explosionsgrenze :	nicht bestimmt	Obere Explosionsgrenze :	nicht bestimmt
Dichte (20 °C) :	ca. 0,9 g/cm ³	pH-Wert :	Nicht anwendbar
VOC (EG) :	19 Gew.-%	VOC (CH) :	19 Gew.-%

Lagerung

Behälter dicht geschlossen halten. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Vor Frost schützen. Optimale Lagertemperaturen zwischen 2 °C bis 35 °C. Die Waren sind im geschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Als Ausgangsdatum gilt das Herstellungsdatum.
Lagerklasse (TRGS 510): 10

Entsorgung

Die nachfolgend genannten Abfallschlüsselnummern sind Empfehlungen aufgrund der voraussichtlichen Verwendung des Produkts. Aufgrund der speziellen Verwendung und Entsorgungsgegebenheiten beim Verwender können unter Umständen auch andere Abfallschlüsselnummern zugeordnet werden.

Abfallschlüssel gem. EAK/AVV für das ungebrauchte Produkt
20 01 30 Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29 fallen.

Abfallschlüssel gem. EAK/AVV für die Verpackung
15 01 02 Verpackung aus Kunststoff

Der Abfallschlüssel richtet sich bei gebrauchtem Produkt nach den eingetragenen Verunreinigungen. Kontaminierte Verpackungen sind restlos zu entleeren. Sie können dann nach entsprechender Reinigung dem Recycling zugeführt werden. Ungereinigte Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

Bestellinformationen

A500742 500 ml Handsprühflasche - VE: 20 x 500 ml (1 Karton)
A020742 Kanister 20 l
A200742 Fass 200 l
A100742 IBC 1000 l