

## CU-208H Vinyl Acetate-acrylate Emulsion

### 1. Product Introduction

CU-208H is vinyl acetate-acrylate emulsion which is used as medium soft glue for the adhesion of non-woven fabric and coatings and compound of textile.

### 2. Product Features

CU-208H is a self-crosslinking emulsion which is not sticky. It has nice hand feeling and specific soaping fastness and water washable. Oven temperature 135 °C in 2-3 minutes will cure and fix well will bring fabric good washing fastness.

### 3. Product specification

item	index
Solid content (wt%)	44.5±0.5
PH	1.5-4.0
Viscosity (mpa. s)	<100
Tg, °C	17
Mechanical stability (2500rpm, 0.5hr)	Pass
Average particle size (μ m)	0.2-0.3
Ionicity	Anion

### 4. Package and storage

**重要事项：** 以上资料供阁下参考，并不构成本公司承担用户产品质量及施工两责任的法律保证。在首次使用本产品前或原料或施工环境有较大的改变时，用户必须通过试验，制订最为适合的生产方法及控制测试，以确保产品的一致性及品质。在获知哪种应用及环境和生产条件后本公司可提供技术方面的建议。请向本公司代表询问上述细则。



**浙江科力森化学有限公司**  
**Zhejiang Cothanes Chemical Co., Ltd.**

地址：浙江省绍兴市上虞区杭州湾上虞经济技术开发区纬七路12号  
电话：0575-82560088 82050581 传真：0575-82051479  
邮编：312369 E-mail:zgf@xinlichemical.com Http://www.xinlichemical.com

1. Package: 50Kg plastic drum, 200Kg iron drum, 1000Kg plastic drum.
2. Storage: the product should be kept away from the light in a cool place;  
storage temperature is 5-35 °C; storage time of efficacy is 6 months.

**重要事项：**以上资料供阁下参考，并不构成本公司承担用户产品质量及施工两责任的法律保证。在首次使用本产品前或原料或施工环境有较大的改变时，用户必须通过试验，制订最为适合的生产方法及控制测试，以确保产品的一致性及品质。在获知哪种应用及环境和生产条件后本公司可提供技术方面的建议。请向本公司代表询问上述细则。