



# STAND DER TECHNIK



zur Entleerung von 20-25 kg Säcken für Polymer-Additive

THE VOLUNTARY EMISSIONS CONTROL ACTION PROGRAMME



**1** Schalten Sie das Belüftungssystem ein. Legen Sie den Sack unter oder nahe an das Belüftungssystem, über den Entleerungsschacht.



**2** Legen Sie den Sack so hin, dass die Fülltüle zum Anwender zeigt. Schneiden Sie den Sack auf der der Fülltüle gegenüberliegenden Seite auf



**3** Drehen Sie den Sack so, dass die aufgeschnittene Seite nach unten zeigt und entleeren Sie ihn.



**4** Schütteln Sie den Sack kräftig.



**5** Achten Sie auf die Fülltüle: wenn der Sack auf der Seite der Fülltüle aufgeschnitten wird, bleibt diese voll mit Produkt. Die Dunstabzugshaube sollte so bemessen sein, das aller Feinstaub aufgefangen wird.



**6** Rollen Sie den leeren Sack nahe an der Belüftungsöffnung auf, um die noch darin enthaltene Luft herauszudrücken.



**7** Achten Sie darauf, dass der leere Sack sorgfältig gefaltet und in einem anderen Sack zur Entsorgung eingepackt ist. Verschließen Sie den Entsorgungssack sorgfältig zwischen den einzelnen Befüllungsvorgängen.



**8** Wenn der Entsorgungssack voll ist, verschließen und versiegeln Sie ihn und legen den Sack in einen Versandbehälter zur fachgerechten Entsorgung, wie zum Beispiel zur Verbrennung oder zur Endlagerung auf einer überwachten Deponie.



**20 - 25 kg**