

Instrução para Coleta de Amostras

As bolsas plásticas esterilizadas para coleta "Whirl-Pak" ou equivalentes identificados com a tira de fechamento amarela, destinam-se à coleta de produtos e matérias primas para análise microbiológica. Solicitamos sua máxima atenção nos procedimentos de coleta para que os resultados obtidos retratem a verdadeira condição da amostra quando do momento da coleta.

Sugestão para Procedimentos de Coleta

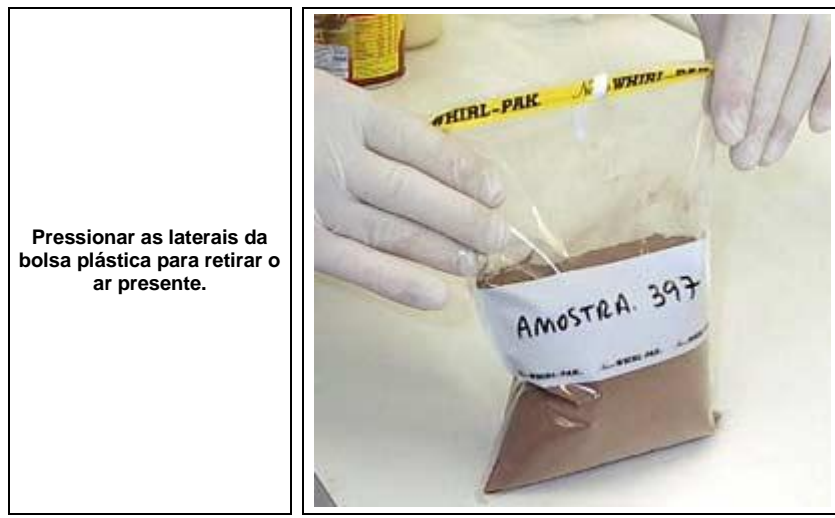
Lavar as mãos e antebraços com água e sabão e fazer assepsia com álcool 70% (gel) antes do início da coleta. Não falar, tossir ou espirrar durante a coleta. Identificar a bolsa plástica com os dados de identificação da amostra, na tarja branca. Limpar a superfície externa da embalagem do produto, se necessário, com auxílio de algodão ou gaze umedecidos com sanificante. Abrir a embalagem de maneira a garantir que eventuais contaminações presentes na superfície externa da embalagem não contaminem o produto. Destacar a parte superior da bolsa plástica através do picote; abri-la com o auxílio das fitas laterais de cor branca.

Para coleta, utilizar utensílio esterilizado ou previamente flambado (ex.: espátula, colher, concha etc...).

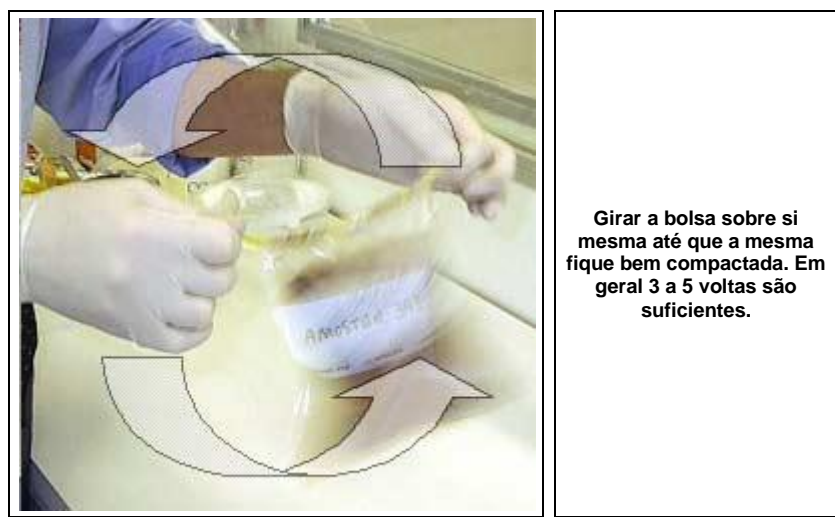


Coletar a amostra, evitando tocar as paredes laterais da embalagem do produto e da bolsa plástica.

Coletar uma quantidade de amostra suficiente para as análises requeridas, em geral 200 a 500g



Segurar a bolsa firmemente pelas abas laterais.



Dobrar as pontas da bolsa no sentido contrário ao qual a mesma foi girada, fixando um ao outro para que fique bem fechado.



Em caso de produtos perecíveis, manter as amostras sob refrigeração, colocando as mesmas em caixas isotérmicas, contendo sacos com gelo ou kits de líquido eutético congelados . Evitar o uso de gelo solto.

Enviar ao TÜV SÜD/ SFDK, preferencialmente de 2ª a 6ª feira até as 17:00h e sábados até as 12:00h.